



IDT (Integrated Device Technology)

## 70V659S12DRGI

Número de pieza: 70V659S12DRGI

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Descripción del producto: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208PQFP

Hojas de datos: [1.70V659S12DRGI.pdf](#)  
[2.70V659S12DRGI.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

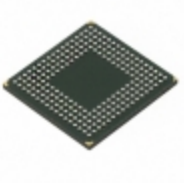
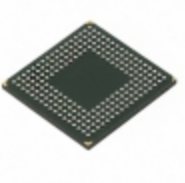
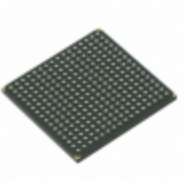
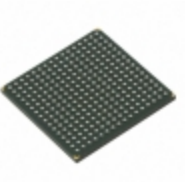
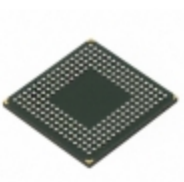


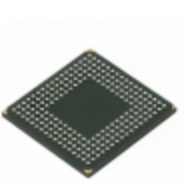

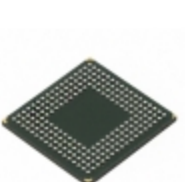
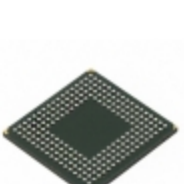
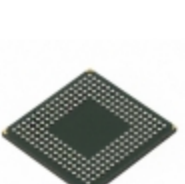
## Especificaciones de 70V659S12DRGI

NÚMERO DE PIEZA	70V659S12DRGI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC SRAM 4.5M PARALLEL 208PQFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.70V659S12DRGI.pdf</a> <a href="#">2.70V659S12DRGI.pdf</a>
ESCRIBIR TIEMPO DE CICLO - WORD, PÁGINA	12ns
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.15 V ~ 3.45 V
TECNOLOGÍA	SRAM - Dual Port, Asynchronous
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	208-PQFP (28x28)
SERIE	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	208-BFQFP
OTROS NOMBRES	IDT70V659S12DRGI IDT70V659S12DRGI-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
TAMAÑO DE LA MEMORIA	4.5Mb (128K x 36)
INTERFAZ DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	SRAM
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 4.5Mb (128K x 36) Parallel 12ns 208-PQFP (28x28)
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT70V659
TIEMPO DE ACCESO	12ns

## Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 70V659S12DRGI	Distribuidor 70V659S12DRGI	Proveedor 70V659S12DRGI
Precio 70V659S12DRGI	70V659S12DRGI Imágenes	Imagen 70V659S12DRGI
Hoja de datos PDF 70V659S12DRGI	70V659S12DRGI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 70V659S12DRGI
Stock 70V659S12DRGI	Compra 70V659S12DRGI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 70V659S12DRGI
IDT (Integrated Device Technology) 70V659S12DRGI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 70V659S12DRGI	IDT 70V659S12DRGI	IDT (Integrated Device Technology) 70V659S12DRGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 70V659S12DRGI	Integrated Device Technology (IDT) 70V659S12DRGI	

## Productos relacionados

 <p><b>70V659S15BF</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V659S12BF8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V659S15BC</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 256CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V659S15BC8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 256CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V659S12BFGI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208FPBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V659S12DR</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208PQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V659S12DRGI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208PQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V659S15BF8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V659S12DRI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208PQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V659S12BFGI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208FPBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V659S12BFI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V659S12BFI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SRAM 4.5M PARALLEL 208CABGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>