



Maxim Integrated

## MAX1271BEAI+T

Número de pieza:

MAX1271BEAI+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC ADC 12BIT 8CH 28-SSOP

Hojas de datos:

[1.MAX1271BEAI+T.pdf](#)  
[2.MAX1271BEAI+T.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 MAX1271BEAI+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX1271BEAI+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC ADC 12BIT 8CH 28-SSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.MAX1271BEAI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1271BEAI+T.pdf</a>
VOLTAJE DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Single Supply
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.25 V
TIPO	Data Acquisition System (DAS), ADC
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-SSOP
SERIE	-
FRECUENCIA DE MUESTREO (POR SEGUNDO)	110k
RESOLUCIÓN (BITS)	12 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANALES	8
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 110k Serial 28-SSOP
INTERFAZ DE DATOS	Serial
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX1271

### Tags relacionados

Maxim Integrated MAX1271BEAI+T	Distribuidor MAX1271BEAI+T	Proveedor MAX1271BEAI+T
Precio MAX1271BEAI+T	MAX1271BEAI+T Imágenes	Imagen MAX1271BEAI+T
Hoja de datos PDF MAX1271BEAI+T	MAX1271BEAI+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX1271BEAI+T
Stock MAX1271BEAI+T	Compra MAX1271BEAI+T	Comprar Maxim Integrated MAX1271BEAI+T
Maxim Integrated MAX1271BEAI+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX1271BEAI+T		

### Productos relacionados

 <p><b>MAX1271BCAI+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 28-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1271BEAI</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1271BENG</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1272CUA+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT SRL 87KSPS 8UMAX En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1271BCNG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 24-DIP En stock: 24 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1271BEAI+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 28-SSOP En stock: 82 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1272CUA+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT SRL 87KSPS 8UMAX En stock: 45 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1271BCAI+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 28-SSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1271BENG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 24-DIP En stock: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1271BCNG</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1272EUA+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT SRL 87KSPS 8UMAX En stock: 59 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1272EUA+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC 12BIT SRL 87KSPS 8UMAX En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>