




IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



80HVPS1616BRI

Número de pieza:	80HVPS1616BRI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC SWITCH RIO
Hojas de datos:	
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 80HVPS1616BRI

NÚMERO DE PIEZA	80HVPS1616BRI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC SWITCH RIO
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SERIE	*
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	IC

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 80HVPS1616BRI	Distribuidor 80HVPS1616BRI	Proveedor 80HVPS1616BRI
Precio 80HVPS1616BRI	80HVPS1616BRI Imágenes	Imagen 80HVPS1616BRI
Hoja de datos PDF 80HVPS1616BRI	80HVPS1616BRI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 80HVPS1616BRI
Stock 80HVPS1616BRI	Compra 80HVPS1616BRI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 80HVPS1616BRI
IDT (Integrated Device Technology) 80HVPS1616BRI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 80HVPS1616BRI	IDT 80HVPS1616BRI	IDT (Integrated Device Technology) 80HVPS1616BRI
IDT, Integrated Device Technology Inc 80HVPS1616BRI	Integrated Device Technology (IDT) 80HVPS1616BRI	

Productos relacionados

<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616CBR8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC RIO SWITCH GEN2 400FCBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616BR8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SWITCH RIO En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HSPS1616CHMGI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SER RAPIDIO SWITCH 400FBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616CBRI-L8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SWITCH RIO En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HSPS1616CRM</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SER RAPIDIO SWITCH 400FCBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616CBRI-L</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SWITCH RIO En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HSPS1616CRMI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SER RAPIDIO SWITCH 400FCBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616BRI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SWITCH RIO En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HSPS1616CHMG</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SER RAPIDIO SWITCH 400FBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616BR</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC SWITCH RIO En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616CBRI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC RIO SWITCH GEN2 400FCBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #f0f0f0; padding: 5px;"> <p>80HVPS1616CBR</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC RIO SWITCH GEN2 400FCBGA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>