



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

MAX1741EUB+T

Número de pieza: **MAX1741EUB+T**
 Descripción del producto: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.MAX1741EUB+T.pdf](#)
[2.MAX1741EUB+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MAX1741EUB+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX1741EUB+T.pdf2.MAX1741EUB+T.pdf		
Suministro de voltaje	1.43 V ~ 5.5 V, 2.25 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	10-uMAX
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interfaz	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™	Descripción detallada	Smart Card Interface 10-uMAX
Número de pieza base	MAX1741	aplicaciones	Smart Card

Productos relacionados

<p>MAX1742EEE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP Descargar: MAX1742EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1741EUB+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Descargar: MAX1741EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17410GTM+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL QPWM 2PH FOR IMV 48TQFN Descargar: MAX17410GTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17428GTJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC PWR SUPPLY CTRLR PWM 32TQFN Descargar: MAX17428GTJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17411GTM+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN Descargar: MAX17411GTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17428GTJ+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN Descargar: MAX17428GTJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17428GTJ+G40 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN Descargar: MAX17428GTJ+G40.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1742EEE Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP Descargar: MAX1742EEE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1741EUB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Descargar: MAX1741EUB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17411GTM+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN Descargar: MAX17411GTM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17410GTM+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL QPWM 2PH FOR IMV 48TQFN Descargar: MAX17410GTM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17428GTJ+TG40 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN Descargar: MAX17428GTJ+TG40.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX1741EUB+T	Distribuidor MAX1741EUB+T	Proveedor MAX1741EUB+T
Precio MAX1741EUB+T	Fotos de MAX1741EUB+T	Imagen MAX1741EUB+T
Hoja de datos MAX1741EUB+T PDF	MAX1741EUB+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX1741EUB+T
Acción MAX1741EUB+T	Comprar MAX1741EUB+T	Comprar Maxim Integrated MAX1741EUB+T
Maxim Integrated MAX1741EUB+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX1741EUB+T		

