



## MAX1840EUB+T

Fabricante Número de pieza:	MAX1840EUB+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX
Hojas de datos:	MAX1840EUB+T(1).pdf MAX1840EUB+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX1840EUB+T 100% Nuevo Original 11700 pzas en stock, Encuentre el precio MAX1840EUB+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX1840EUB+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX1840EUB+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MAX1840EUB+T.

Número de pieza	MAX1840EUB+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX1840	Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	10-UMAX	Descripción detallada	Smart Card Interface 10-UMAX
Interfaz	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™	aplicaciones	Smart Card
Suministro de voltaje	1.4 V ~ 5.5 V, 1.7 V ~ 5.5 V	Cantidad de stock	11700 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Interfaz-especializado</a>	Descripción	IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con MAX1840EUB+T

Maxim Integrated MAX1840EUB+T	Parte MAX1840EUB+T	Precio MAX1840EUB+T	Distribuidor MAX1840EUB+T
Técnico MAX1840EUB+T	MAX1840EUB+T Stock	Inventario MAX1840EUB+T	Proveedor MAX1840EUB+T
MAX1840EUB+T pedido en línea	Consulta MAX1840EUB+T	Imagen MAX1840EUB+T	Imagen MAX1840EUB+T
MAX1840EUB+T pdf	Hoja de datos MAX1840EUB+T	Hoja de datos MAX1840EUB+T	Hoja de datos pdf MAX1840EUB+T
Descargar la ficha técnica de MAX1840EUB+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX1840EUB+T	

### También te puede interesar:

<p><b>MAX1837EUT50+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK 5V 0.25A SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1842EEE</b>  <b>Descripción:</b> MAX1842EEE MAXIM SSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1844EEP</b>  <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 20QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1837EUT33-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX1837EUT33-T MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1843ETI+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 2.7A 28TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1837ETT33+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK 3.3V 0.25A 6TDFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1837EUT33</b>  <b>Descripción:</b> MAX1837EUT33 MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1841EUA</b>  <b>Descripción:</b> MAX1841EUA MAXIM SOT23  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1837EUT33#G16</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR SOT23  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1844EEP+TGC1</b>  <b>Descripción:</b> MAX1844EEP+TGC1 MAXIM SSOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1844EEP+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 20QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1840EUB-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX1840EUB-T MAXIM MSOP10  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 35800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1842EEE-TG096</b>  <b>Descripción:</b> MAX1842EEE-TG096 MAXIM SSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1844EEP-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX1844EEP-T MAXIM SSOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1837EUT#TG16</b>  <b>Descripción:</b> MAX1837EUT#TG16 MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX1840EUB</b>  <b>Descripción:</b> IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1841EUB</b>  <b>Descripción:</b> IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1839EEP</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRLR CCFL BCKLGH 20-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX183BCNG</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC HS 12-BIT 3US 24-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1837EUT33+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK 3.3V 0.25A SOT23  <b>Fabricantes:</b> Maxwell Technologies, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1838EEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC SW USB DUAL W/FB 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1836EUT50-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX1836EUT50-T MAXIM SOT-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1843EGI-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX1843EGI-T MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1842EEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX1842EEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1841EUB+T</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1837EUT50#TG16</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK 5V 0.25A SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX1837EUT50</b>  <b>Descripción:</b> MAX1837EUT50 MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1840EUB+</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX1841EUB+</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong