



MAX1840EUB+

Fabricante Número de pieza:	MAX1840EUB+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX
Hojas de datos:	MAX1840EUB+(1).pdf MAX1840EUB+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX1840EUB+ 100% Nuevo Original 4500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX1840EUB+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX1840EUB+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX1840EUB+: Info@IC-Components.com


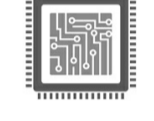





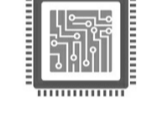
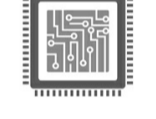


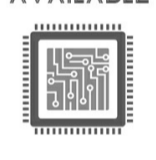


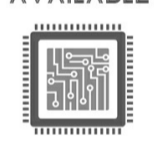

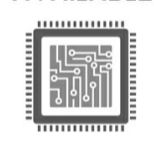
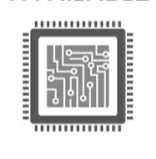
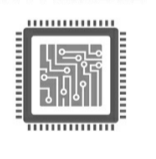

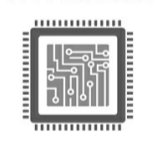






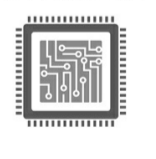


Las especificaciones de MAX1840EUB+.

Número de pieza	MAX1840EUB+	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	Tube	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	4500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-especializado	Descripción	IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX1840EUB+

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

También te puede interesar:

 <p>MAX1841EUB+T Descripción: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1843EGI-T Descripción: MAX1843EGI-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 23300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1837EUT33#G16 Descripción: IC REG LINEAR SOT23 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1844EEP+TGC1 Descripción: MAX1844EEP+TGC1 MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1837EUT50#TG16 Descripción: IC REG BUCK 5V 0.25A SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1836EUT50+T Descripción: IC REG BUCK 5V 125MA SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX1840EUB Descripción: IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1841EUA Descripción: MAX1841EUA MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1837EUT33 Descripción: MAX1837EUT33 MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX1837ETT33+T Descripción: IC REG BUCK 3.3V 0.25A 6TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1844EEP+T Descripción: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1837EUT33-T Descripción: MAX1837EUT33-T MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX1839EEP Descripción: IC CTRLR CCFL BCKLGT 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1843ETI+T Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG 2.7A 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1837EUT#TG16 Descripción: MAX1837EUT#TG16 MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX1841EUB+ Descripción: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1836EUT50-T Descripción: MAX1836EUT50-T MAXIM SOT-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1840EUB-T Descripción: MAX1840EUB-T MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 35800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1842EEE-TG096 Descripción: MAX1842EEE-TG096 MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1844EEP Descripción: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1842EEE Descripción: MAX1842EEE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX1838EEE+ Descripción: IC SW USB DUAL W/FB 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1840EUB+T Descripción: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX183BCNG Descripción: IC ADC HS 12-BIT 3US 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX1837EUT33+T Descripción: IC REG BUCK 3.3V 0.25A SOT23 Fabricantes: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1837EUT50+T Descripción: IC REG BUCK 5V 0.25A SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1841EUB Descripción: IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1837EUT50 Descripción: MAX1837EUT50 MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1842EEE+T Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1842EEE+ Descripción: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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