



SP6644EU-L

Fabricante Número de pieza:	SP6644EU-L
Fabricante / Marca	Exar Corporation
Parte de la descripción:	IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 8MSOP
Hojas de datos:	SP6644EU-L.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SP6644EU-L 100% Nuevo Original 4200 pzas en stock, Encuentre el precio SP6644EU-L, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SP6644EU-L Exar Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SP6644EU-L: Info@IC-Components.com

















Las especificaciones de SP6644EU-L.

Número de pieza	SP6644EU-L	Fabricante / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 2V (3.3V) 1 Output 1A (Switch) 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tensión - Entrada (Max)	3.3V	Tipo de salida	Adjustable (Fixed)
Función	Step-Up	Corriente - Salida	1A (Switch)
Frecuencia - Conmutación	-	Número de salidas	1
Configuración de salida	Positive	topología	Boost
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	2V (3.3V)	Salida de voltaje - (Max)	5.5V
rectificador síncrono	Yes	Tensión - Entrada (Min)	0.9V
Otros nombres	1016-1213-5 SP6644EUL	Cantidad de stock	4200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de con	Descripción	IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 8MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SP6644EU-L

Exar Corporation SP6644EU-L	Parte SP6644EU-L	Precio SP6644EU-L	Distribuidor SP6644EU-L
Técnico SP6644EU-L	SP6644EU-L Stock	Inventario SP6644EU-L	Proveedor SP6644EU-L
SP6644EU-L pedido en línea	Consulta SP6644EU-L	Imagen SP6644EU-L	Imagen SP6644EU-L
SP6644EU-L.pdf	Hoja de datos SP6644EU-L	Hoja de datos SP6644EU-L	Hoja de datos pdf SP6644EU-L
Descargar la ficha técnica de SP6644EU-L	Exar Corporation Fabricante	Exar Corporation SP6644EU-L	

También te puede interesar:

 <p>SP6641BEK-L-3-3/TR Descripción: IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC SOT23 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6641BEK-L-3-3/MTR Descripción: IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC SOT23 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6641BEK-L-5-0/TR Descripción: IC REG BST 5V 1.5A SYNC SOT23-5 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6648ER/TR Descripción: SP6648ER/TR SIPEX QFN Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6648EJ Descripción: SP6648EJ SIPEX SOP-10 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6641BEK-L-5.0 Descripción: SP6641BEK-L-5.0 EXAR SOT23-5 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6644EE Descripción: SP6644EE SIPEX MSOP-8 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6645EU/TR Descripción: SP6645EU/TR EXAR MSOP-8 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6648EU/TR Descripción: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 10MSOP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 52100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6641BEK/TR Descripción: SP6641BEK/TR SIPEX SOT23-5 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6641BEK-L-3.3 Descripción: SP6641BEK-L-3.3 SIPEX SOT23-5 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6648EU-L/TR Descripción: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 10MSOP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 44000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6648EU-TR Descripción: SP6648EU-TR SIPEX 10MSOP Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6644EU Descripción: SP6644EU SIPEX MSOP-8 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6648EU-L Descripción: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 10MSOP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SP6641BEK-L-3.3/TR Descripción: SP6641BEK-L-3.3/TR EXAR SOT23-5 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6648ER-3.3/TR Descripción: SP6648ER-3.3/TR SIPEX QFN Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6644EU-L/TR Descripción: IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 8MSOP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SP6641BEK-L-3-3 Descripción: IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC SOT23 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6648EU Descripción: SP6648EU SIPEX MSOP-10 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 42600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6644EU/TR Descripción: SP6644EU/TR SIPEX Mini8 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6648ER Descripción: SP6648ER SIPEX QFN Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6641BEK-3.3/TR Descripción: SP6641BEK-3.3/TR EXAR SOT23-5 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6645EU-L Descripción: SP6645EU-L EXAR MSOP-8 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6641BEK-3.3 Descripción: SP6641BEK-3.3 SIPEX SOT23-5 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SP6641BEK-L-5.0/TR Descripción: SP6641BEK-L-5.0/TR SIPEX SOT23-5 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6641BEK-L-5-0 Descripción: IC REG BST 5V 1.5A SYNC SOT23-5 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SP6645EU Descripción: SP6645EU SIPEX MSOP8 Fabricantes: SIPEX En stock: Nuevo original, 59500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6641BEK-5.0 Descripción: SP6641BEK-5.0 EXAR SOT23-5 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SP6648ER-L Descripción: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 10DFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 10200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="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