





LP5907QMFx-1.8Q1

Fabricante Número de pieza:	LP5907QMFx-1.8Q1
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-5
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LP5907QMFx-1.8Q1 100% nuevas piezas originales 8000 en stock, encuentre el precio LP5907QMFx-1.8Q1, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LP5907QMFx-1.8Q1 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LP5907QMFx-1.8Q1: Info@IC-Components.com

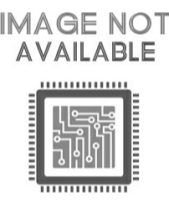


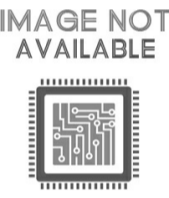


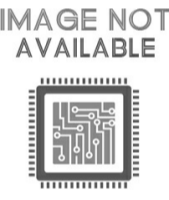


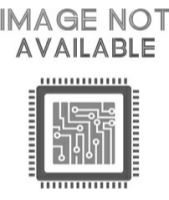


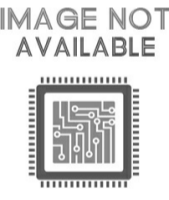


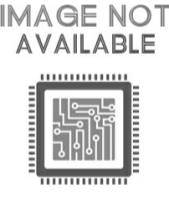


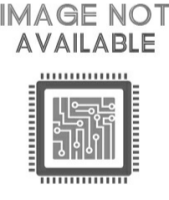


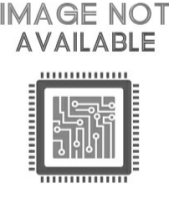








Las especificaciones de LP5907QMFx-1.8Q1.

Número de pieza	LP5907QMFx-1.8Q1	Fabricante / Marca	N/A
Caída de tensión (máx.)	0.25V @ 250mA	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.8V
Salida de voltaje - (Max)	-	Tensión - Entrada (Max)	5.5V
Paquete del dispositivo	SOT-23-5	Serie	Automotive, AEC-Q100
Características de protección	Over Temperature, Short Circuit	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	PSRR	90dB ~ 60dB (100Hz ~ 100kHz)
Tipo de salida	Fixed	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	296-40361-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Cantidad de reguladores	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 250mA SOT-23-5
Corriente - Fuente (Max)	425µA	Actual - Quiescente (Iq)	25µA
Corriente - Salida	250mA	Funciones de control	Enable
Cantidad de stock	8000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal
Descripción	IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LP5907QMFx-1.8Q1

LP5907QMFx-1.8Q1	Parte LP5907QMFx-1.8Q1	Precio LP5907QMFx-1.8Q1	Distribuidor LP5907QMFx-1.8Q1
LP5907QMFx-1.8Q1 Technical	Stock LP5907QMFx-1.8Q1	Inventario LP5907QMFx-1.8Q1	Proveedor LP5907QMFx-1.8Q1
Pedido en línea LP5907QMFx-1.8Q1	Consulta LP5907QMFx-1.8Q1	Imagen LP5907QMFx-1.8Q1	Imagen LP5907QMFx-1.8Q1
LP5907QMFx-1.8Q1 pdf	Hoja de datos LP5907QMFx-1.8Q1	Hoja de datos LP5907QMFx-1.8Q1	Hoja de datos pdf LP5907QMFx-1.8Q1
Descargar la hoja de datos LP5907QMFx-1.8Q1	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>LP5907MFX-2.85/NOPB Descripción: IC REG LIN 2.85V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907SNX-2.5/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 250MA 4X25ON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907QMFx-3.3Q1 Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907MFX-2.5/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-3.2 Descripción: LP5907MFX-3.2 TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 126800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-2.8/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 2.8V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907SNX-2.85/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 2.85V 250MA 4X25ON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-3.1/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 3.1V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-3.0/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 3V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907MFX-3.3 Descripción: LP5907MFX-3.3 TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 25500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907TLX-3.3 Descripción: LP5907TLX-3.3 NS BGA Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907JVE-2.85/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 2.85V 250MA 4DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907MFX-3.2/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 3.2V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907SNX-3.0 Descripción: TEAXAS X250N4 Fabricantes: TEAXAS En stock: Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907UVX-1.2/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 250MA 4DSBGA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2707 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907SNX-1.8/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 250MA 4X25ON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-3.0 Descripción: LP5907MFX-3.0 TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-2.8 Descripción: LP5907MFX-2.8 TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907MFX-1.8/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907QMFx-2.5Q1 Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-2.5 Descripción: LP5907MFX-2.5 TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907SNX-2.75 Descripción: TI BGA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 8637 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907QMFx-1.2Q1 Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907MFX-3.3/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907MFX-4.5/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 4.5V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2743 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907QMFx-2.8Q1 Descripción: IC REG LINEAR 2.8V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907SNX-3.1/NOPB Descripción: TI QFN Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3039 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LP5907SNX-2.8 Descripción: LP5907SNX-2.8 TI X250N4 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907QMFx-3.0Q1 Descripción: IC REG LINEAR 3V 250MA SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LP5907SNX-3.0/NOPB Descripción: IC REG LINEAR 3V 250MA 4X25ON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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