





PQ6CB11X1CP

Fabricante Número de pieza:	PQ6CB11X1CP
Fabricante / Marca	Sharp Microelectronics
Parte de la descripción:	IC LED DRIVER RGLTR 250MA 6SMD
Hojas de datos:	PQ6CB11X1CP.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	  Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

PQ6CB11X1CP 100% nuevas piezas originales 9500 en stock, encuentre el precio PQ6CB11X1CP, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre PQ6CB11X1CP Sharp Microelectronics con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ PQ6CB11X1CP: Info@IC-Components.com




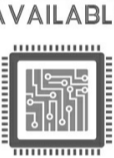
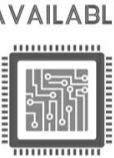
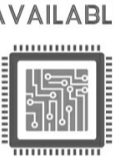
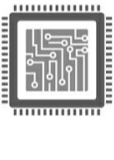
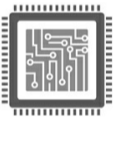
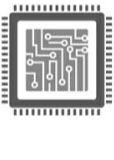









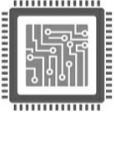
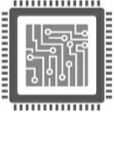
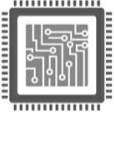





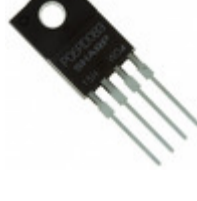
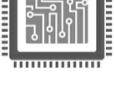
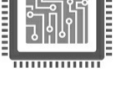
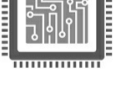
Las especificaciones de PQ6CB11X1CP.

Número de pieza	PQ6CB11X1CP	Fabricante / Marca	Sharp Microelectronics
Voltaje de suministro (Min)	2.7V	Alimentación de voltaje (máx.)	5.5V
Salida de voltaje -	30V	Tipo	DC DC Regulator
topología	Step-Up (Boost)	Paquete del dispositivo	6-SMD
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	6-SMD	Otros nombres	425-2645-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de salidas	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia	1.2MHz
oscrecimiento	-	Descripción detallada	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) 250mA (Switch) 6-SMD
Corriente - Salida / Canal	250mA (Switch)	aplicaciones	-
Cantidad de stock	9500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores LED
Descripción	IC LED DRIVER RGLTR 250MA 6SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PQ6CB11X1CP

Sharp Microelectronics PQ6CB11X1CP	Parte PQ6CB11X1CP	Precio PQ6CB11X1CP	Distribuidor PQ6CB11X1CP
PQ6CB11X1CP Technical	Stock PQ6CB11X1CP	Inventario PQ6CB11X1CP	Proveedor PQ6CB11X1CP
Pedido en línea PQ6CB11X1CP	Consulta PQ6CB11X1CP	Imagen PQ6CB11X1CP	Imagen PQ6CB11X1CP
PQ6CB11X1CP pdf	Hoja de datos PQ6CB11X1CP	Hoja de datos PQ6CB11X1CP	Hoja de datos pdf PQ6CB11X1CP
Descargar la hoja de datos PQ6CB11X1CP	Fabricante Sharp Microelectronics	Sharp Microelectronics PQ6CB11X1CP	Sharp Electronics PQ6CB11X1CP

También te puede interesar:

 PQ65180QGA06NNS Descripción: SynQor module Fabricantes: SynQor En stock: Nuevo original, 2641 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60050QML15NNS-G Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60012HTA60NNF Descripción: PQ60012HTA60NNF SYNQOR DIP Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60015HPAA00NNJ-G Descripción: PQ60015HPAA00NNJ-G SYNQOR SMD Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60120QTA12NKS Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYJQOR En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60050EML10NNS-G Descripción: PQ60050EML10NNS-G SYNQOR SMD Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2789 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60033RTL30NNS-G Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60050EGL15NNS Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ6264LP-90K Descripción: SEEQ DIP-28 Fabricantes: SEEQ En stock: Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60120EML04NNS Descripción: PQ60120EML04NNS SYNQOR Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2899 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60025QTA40NRS Descripción: PQ60025QTA40NRS SYNQOR 模块 Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2792 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ6CU11X1APQ Descripción: IC REG BOOST ADJ 0.25A SOT23-6 Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ6CU11X1CPQ Descripción: PQ6CU11X1CPQ SHARP SOT163 Fabricantes: SHARP En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60050QGA20NNS-G Descripción: PQ60050QGA20NNS-G SYNQOR DIP Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60012HPAA00NRS-G Descripción: PQ60012HPAA00NRS-G SYNQOR NA Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ6CU12X2APQ Descripción: PQ6CU12X2APQ SHARP SOT23-6 Fabricantes: SHARP En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60050EML10NNS Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2624 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60033EGL20NNS Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2738 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60120QTA12NYS Descripción: PQ60120QTA12NYS SYNQOR NA Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60120HPA20PKS Descripción: PQ60120HPA20PKS SYNQOR PIN Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60018HP15NRS Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60015QHP40NRS Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2652 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ6RD083 Descripción: IC REG LINEAR 6.3V 800MA TO220-4 Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60033EML15NNS Descripción: PQ60033EML15NNS SYNQOR NA Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60050EKA10NNS-G Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2839 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC3202EDD Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2621 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ6RD083J00H Descripción: IC REG LINEAR 6.3V 800MA TO220-4 Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PQ60033QTA35NRS Descripción: PQ60033QTA35NRS SYNQOR DIP Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60033ETL30NRS-G Descripción: PQ60033ETL30NRS-G SYNQOR NA Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2811 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PQ60033EGL20NKS-G Descripción: IGBT Modules Fabricantes: SYNQOR En stock: Nuevo original, 2666 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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