



Maxim Integrated

MAX5977BETP+

Número de pieza:	MAX5977BETP+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto	IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN
Hojas de datos:	1.MAX5977BETP+.pdf 2.MAX5977BETP+.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	17079 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de MAX5977BETP+

NÚMERO DE PIEZA	MAX5977BETP+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	17079 pcs
FICHA DE DATOS	1.MAX5977BETP+.pdf 2.MAX5977BETP+.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 16 V
TIPO	Hot Swap Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-TQFN (4x4)
SERIE	VariableSpeed/BiLevel™
FUNCIONES PROGRAMABLES	Circuit Breaker, OVP, UVLO
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	No
CARACTERÍSTICAS	Latched Fault
CARACTERÍSTICA PINS	BIAS, CAL, CALSENSE, CSOUT, /FAULT, FCOMP, OV, PG, PWR, REG, SCOMP, SOURCE, UV
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 20-TQFN (4x4)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	734µA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX5977
APLICACIONES	General Purpose

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX5977BETP+	Distribuidor MAX5977BETP+	Proveedor MAX5977BETP+
Precio MAX5977BETP+	MAX5977BETP+ Imágenes	Imagen MAX5977BETP+
Hoja de datos PDF MAX5977BETP+	Descargar la hoja de datos de MAX5977BETP+	Hoja de datos MAX5977BETP+
MAX5977BETP+ Stock	Comprar MAX5977BETP+	Comprar Maxim Integrated MAX5977BETP+
Maxim Integrated MAX5977BETP+	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5977BETP+		

Productos relacionados

<p>MAX5977BETP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN En stock: 6662 pcs RFQ</p>	<p>MAX5980EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT MAX5980 En stock: 1268 pcs RFQ</p>
<p>MAX5978ETJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL HOT-SWAP 32TQFN En stock: 7266 pcs RFQ</p>	<p>MAX5976BETE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL 7A HOT-SWAP 16TQFN En stock: 49810 pcs RFQ</p>
<p>MAX5976BEVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT MAX5976B En stock: 1098 pcs RFQ</p>	<p>MAX5976BETE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL 7A HOT-SWAP 16TQFN En stock: 16332 pcs RFQ</p>
<p>MAX5980AGTJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN En stock: 5049 pcs RFQ</p>	<p>MAX5980AGTJ+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN En stock: 5345 pcs RFQ</p>
<p>MAX5977AETP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN En stock: 58467 pcs RFQ</p>	<p>MAX5977AETP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN En stock: 15139 pcs RFQ</p>
<p>MAX5977AEVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT MAX5977A En stock: 1051 pcs RFQ</p>	<p>MAX5978ETJ+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRL HOT-SWAP 32TQFN En stock: 22406 pcs RFQ</p>

