



Maxim Integrated

MAX5977BETP+

Número de peza:	MAX5977BETP+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto:	IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN PDF 1.MAX5977BETP+.pdf PDF 2.MAX5977BETP+.pdf
Follas de cálculo:	Sin plomo / RoHS Cumple con
Estado de RoHS:	17079 pcs stock
Condición de stock:	Hong Kong
Enviar desde:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Camiño de expedición:	

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de MAX5977BETP+

NÚMERO DE PEZA	MAX5977BETP+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	17079 pcs
FOLLA DE DATOS	PDF 1.MAX5977BETP+.pdf PDF 2.MAX5977BETP+.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 16 V
TIPO	Hot Swap Controller
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	20-TQFN (4x4)
SERIE	VariableSpeed/BiLevel™
CARACTERÍSTICAS PROGRAMABLES	Circuit Breaker, OVP, UVLO
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	20-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANLES	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNO (S)	No
CARACTERÍSTICAS	Latched Fault
PINS DE FUNCIÓNS	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)
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	734µA
CORRENTE: SAÍDA (MÁX.)	-
NÚMERO DE PARTE BASE	MAX5977
APLICACIÓNS	General Purpose

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX5977BETP+	Distribuidor MAX5977BETP+	Provedor MAX5977BETP+
Prezo MAX5977BETP+	Fotos de MAX5977BETP+	Imaxe MAX5977BETP+
Folla de datos PDF MAX5977BETP+	MAX5977BETP+ Descargar Datasheet	Folla de datos MAX5977BETP+
Stock MAX5977BETP+	Compra MAX5977BETP+	Compra Maxim Integrated MAX5977BETP+
Maxim Integrated MAX5977BETP+	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5977BETP+		

Produtos relacionados

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

