



Maxim Integrated

DS1868BE-050+

Número de peza:	DS1868BE-050+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto	IC DGTL POT 50K 2CH 20TSSOP
Follas de cálculo:	DS1868BE-050+.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	16212 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

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

Especificacións de DS1868BE-050+

NÚMERO DE PEZA	DS1868BE-050+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC DGTL POT 50K 2CH 20TSSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	16212 pcs
FOLLA DE DATOS	DS1868BE-050+.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
TOLERANCIA	±20%
COEFICIENTE DE TEMPERATURA (TIPO)	750 ppm/°C
TAPER	Linear
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	20-TSSOP
SERIE	-
RESISTENCIA - WIPER (OHMS) (TYP)	900
RESISTENCIA (OHMS)	50k
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE BOTÓNS	256
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	2
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Serial
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps Serial Interface 20-TSSOP
CONFIGURACIÓN	Potentiometer

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1868BE-050+	Distribuidor DS1868BE-050+	Provedor DS1868BE-050+
Prezo DS1868BE-050+	Fotos de DS1868BE-050+	Imaxe DS1868BE-050+
Folla de datos PDF DS1868BE-050+	DS1868BE-050+ Descargar Datasheet	Folla de datos DS1868BE-050+
Stock DS1868BE-050+	Compra DS1868BE-050+	Compra Maxim Integrated DS1868BE-050+
Maxim Integrated DS1868BE-050+	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1868BE-050+		

Produtos relacionados

<p>DS1868-10 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 10K 2CH 14DIP En stock: 34398 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1868BE-100+T/R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 100K 2CH 20TSSOP En stock: 39785 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1868BE-010+T/R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 10K 2CH 20TSSOP En stock: 35041 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1868BE-050+T/R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 50K 2CH 20TSSOP En stock: 32010 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1868-50 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 50K 2CH 14DIP En stock: 33445 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1868BS-010+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 10K 2CH 16SOIC En stock: 38997 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1868-100 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 100K 2CH 14DIP En stock: 30941 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1868BE-010+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 10K 2CH 20TSSOP En stock: 33390 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1868BE-100+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 100K 2CH 20TSSOP En stock: 17377 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1868BS-050+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 50K 2CH 16SOIC En stock: 14018 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1868BS-010+T/R Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 10K 2CH 16SOIC En stock: 34410 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1868-10+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC DGTL POT 10K 2CH 14DIP En stock: 6825 pcs</p> <p>RFQ</p>