



MAX133EQH+D

Número de pieza: **MAX133EQH+D**

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Descripción del producto: IC DMM CIRC 3 3/4 DIG 44-PLCC

Nave de: Hong Kong

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Hojas de datos: [1.MAX133EQH+D.pdf](#) [2.MAX133EQH+D.pdf](#)











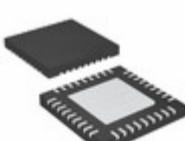

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	MAX133EQH+D	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC DMM CIRC 3 3/4 DIG 44-PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX133EQH+D.pdf 2.MAX133EQH+D.pdf		
Voltaje de la fuente de alimentación	Dual ±	Suministro de voltaje	±5V
Tipo	ADC	Paquete del dispositivo	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	-	Frecuencia de muestreo (por segundo)	20
Resolución (bits)	3.75 Digit	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	44-LCC (J-Lead)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
número de canales	3	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	ADC 3.75 Digit 20 44-PLCC (16.58x16.58)		
Número de pieza base	MAX133	Interfaz de datos	-

Productos relacionados

 <p>MAX133CPL Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DMM CIRCUIT 3 3/4DGT 40-DIP Descargar: MAX133CPL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX133CQH+D Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DMM CIRCUIT 3 3/4DGT 44-PLCC Descargar: MAX133CQH+D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX13410EESA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS-485 LDO/CTRL 8-SOIC Descargar: MAX13410EESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX13410EESA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS-485 LDO/CTRL 8-SOIC Descargar: MAX13410EESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX133CPL+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DMM CIRCUIT 3 3/4DGT 40-DIP Descargar: MAX133CPL+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX133CQH+TD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DMM CIRC 3 3/4 DIG 44-PLCC Descargar: MAX133CQH+TD.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX13411EESA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS-485 LDO/CTRL 8-SOIC Descargar: MAX13411EESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX13412EESA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS-485 LDO/CTRL 8-SOIC Descargar: MAX13412EESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX13411EESA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS-485 LDO/CTRL 8-SOIC Descargar: MAX13411EESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX133EPL+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DMM CIRC 3 3/4 DIG 40-DIP Descargar: MAX133EPL+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1340BETX+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC ADC/DAC 12BIT W/FIFO 36WQFN Descargar: MAX1340BETX+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX133CQH-D Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DMM CIRCUIT 3 3/4DGT 44-PLCC Descargar: MAX133CQH-D.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX133EQH+D
 Precio MAX133EQH+D
 Hoja de datos MAX133EQH+D PDF
 Acción MAX133EQH+D
 Maxim Integrated MAX133EQH+D
 Maxim Integrated MAX133EQH+D

Distribuidor MAX133EQH+D
 Fotos de MAX133EQH+D
 MAX133EQH+D Descargar hoja de datos
 Comprar MAX133EQH+D
 Proveedor Maxim Integrated

Proveedor MAX133EQH+D
 Imagen MAX133EQH+D
 Hoja de datos MAX133EQH+D
 Comprar Maxim Integrated MAX133EQH+D
 Distribuidor Maxim Integrated