



MAX1242AEPA+

Número de peça: **MAX1242AEPA+**
 Descripció del producte: IC ADC 10BIT SERIAL 8-DIP
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Fulls de dades: [1.MAX1242AEPA+.pdf](#)
[2.MAX1242AEPA+.pdf](#)

Fabricant / Marca: Maxim Integrated
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIU LA CONSULTA >](#)

La imatge pot ser representació.
 Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

Detalls del producte

Número de peça	MAX1242AEPA+	Fabricant	Maxim Integrated
Descripció	IC ADC 10BIT SERIAL 8-DIP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	1.MAX1242AEPA+.pdf2.MAX1242AEPA+.pdf		
Tensión - Subministración, dixital	2.7 V ~ 5.25 V	Tensión - Suministro, analógico	2.7 V ~ 5.25 V
Paquete de dispositivos de proveedores	8-PDIP	Serie	-
Taxa de mostraxe (por segundo)	73k	Tipo de referencia	External, Internal
Ratio - S / H: ADC	1:1	Empaquetado	Tube
Paquete / caso	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C
Número de entradas	1	Número de bits	10
Número de conversores A / D	1	Nivel de sensibilidad á humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	Single Ended
características	-	Descripción detallada	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-PDIP
Interfaz de datos	SPI	Configuración	S/H-ADC
Número de parte base	MAX1242	Arquitectura	SAR

Productes relacionats

<p>MAX1242AESA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242AESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1242ACPA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC 10BIT SERIAL 8-DIP descarregar: MAX1242ACPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1242ACSA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242ACSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1242ACPA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 8-DIP descarregar: MAX1242ACPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1242ACSA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC 10BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242ACSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1242BCPA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC 10BIT SERIAL 8-DIP descarregar: MAX1242BCPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1242BCPA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 8-DIP descarregar: MAX1242BCPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1242AESA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC 10BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242AESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1242AESA+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC 10BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242AESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1242BCSA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242BCSA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1242ACSA+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC 10BIT SERIAL 8-SOIC descarregar: MAX1242ACSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1242AEPA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 8-DIP descarregar: MAX1242AEPA.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

Maxim Integrated MAX1242AEPA+	Distribuidor MAX1242AEPA+	Proveïdor MAX1242AEPA+
Preu MAX1242AEPA+	Imatges MAX1242AEPA+	Imatge MAX1242AEPA+
Full de dades en format MAX1242AEPA+ PDF	Descarregar full de dades MAX1242AEPA+	Full de dades MAX1242AEPA+
Accions MAX1242AEPA+	Comprar MAX1242AEPA+	Comprar Maxim Integrated MAX1242AEPA+
Maxim Integrated MAX1242AEPA+	Proveïdor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX1242AEPA+		