
	<h2 style="color: red;">MAX5175AEEEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5175AEEEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5175AEEEE+.pdf 2.MAX5175AEEEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5175AEEEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5175AEEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5175AEEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5175AEEEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5175AEEEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5173BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX5175AEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP</p>	 <p>MAX5174BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX5175BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP SERIAL 16- QSOP</p>
 <p>MAX5175BEEE+T MAXIM MAXIM QSOP16</p>	 <p>MAX5174AEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX5175AEEE+T MAXIM MAXIM QSOP16</p>	 <p>MAX5175BEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5175AEEEE+ Maxim Integrated	MAX5175AEEEE+ Datenblatt	MAX5175AEEEE+-Datenblätter	MAX5175AEEEE+ PDF	Maxim Integrated MAX5175AEEEE+
MAX5175AEEEE+ Electronic	MAX5175AEEEE+-Komponenten	MAX5175AEEEE+-Verteiler	MAX5175AEEEE+-Bild	MAX5175AEEEE+-Teil
MAX5175AEEEE+ Preis	MAX5175AEEEE+ Hersteller	MAX5175AEEEE+ Bild	MAX5175AEEEE+ Aktie	MAX5175AEEEE+ Inventar
MAX5175AEEEE+ Neu	MAX5175AEEEE+ Original	MAX5175AEEEE+ garantiert	MAX5175AEEEE+ RFQ	MAX5175AEEEE+ Online bestellen