
	MAX5480ACEE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5480ACEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX5480ACEE+T.pdf 2.MAX5480ACEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5480ACEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT PARALLEL 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	500ns
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage or Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX5480ACEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5480ACEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5480ACEE+T 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 MAX5480ACEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5480AE4E+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>	 <p>MAX5480BCEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>	 <p>MAX547BEQH-D Maxim Integrated IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-PLCC</p>	 <p>MAX5480BCEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>
 <p>MAX5480BCEE Maxim Integrated IC DAC PARALLEL 8BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX547BEMH+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>	 <p>MAX5480AE4E+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>	 <p>MAX547BEQH+D Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5480ACEE+T Maxim Integrated	MAX5480ACEE+T Datenblatt	MAX5480ACEE+T-Datenblätter	MAX5480ACEE+T PDF	Maxim Integrated MAX5480ACEE+T
MAX5480ACEE+T Electronic	MAX5480ACEE+T-Komponenten	MAX5480ACEE+T-Verteiler	MAX5480ACEE+T-Bild	MAX5480ACEE+T-Teil
MAX5480ACEE+T Preis	MAX5480ACEE+T Hersteller	MAX5480ACEE+T Bild	MAX5480ACEE+T Aktie	MAX5480ACEE+T Inventar
MAX5480ACEE+T Neu	MAX5480ACEE+T Original	MAX5480ACEE+T garantiert	MAX5480ACEE+T RFQ	MAX5480ACEE+T Online bestellen