








	MAX5122AEEE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5122AEEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX5122AEEE+T.pdf 2.MAX5122AEEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX5122AEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT LP 5V SER 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	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5122AEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5122AEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5122AEEE+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 MAX5122AEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5122BEEEE+TG MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX5121BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP 3V W/REF 16-QSOP</p>	 <p>MAX5122BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5122BEEEE MAXIM MAX5122BEEEE MAXIM</p>
 <p>MAX5122AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5121BEEEE Maxim Integrated IC DAC SERIAL 12BIT W/REF 16QSOP</p>	 <p>MAX5122BEEEE-T MAXIM MAX5122BEEEE-T MAXIM</p>	 <p>MAX5122BEEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5122AEEE+T Maxim Integrated	MAX5122AEEE+T Datenblatt	MAX5122AEEE+T-Datenblätter	MAX5122AEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX5122AEEE+T
MAX5122AEEE+T Electronic	MAX5122AEEE+T-Komponenten	MAX5122AEEE+T-Verteiler	MAX5122AEEE+T-Bild	MAX5122AEEE+T-Teil
MAX5122AEEE+T Preis	MAX5122AEEE+T Hersteller	MAX5122AEEE+T Bild	MAX5122AEEE+T Aktie	MAX5122AEEE+T Inventar
MAX5122AEEE+T Neu	MAX5122AEEE+T Original	MAX5122AEEE+T garantiert	MAX5122AEEE+T RFQ	MAX5122AEEE+T Online bestellen