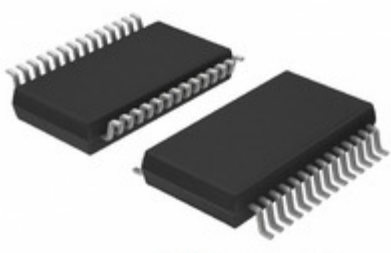









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5182BEEI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5182BEEI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5182BEEI+T.pdf 2.MAX5182BEEI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5182BEEI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Einschwingzeit	25ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Steering

MAX5182BEEI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5182BEEI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5182BEEI+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 MAX5182BEEI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5180BEEI+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT PAR 28QSOP</p>	 <p>MAX5181BEEG+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-QSOP</p>	 <p>MAX5184BEEG+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP</p>	 <p>MAX5184BEEG-T MAXIM MAX5184BEEG-T MAXIM</p>
 <p>MAX5183BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 28-QSOP</p>	 <p>MAX5180BEEI-T Maxim Integrated IC DAC 10BIT PAR 28QSOP</p>	 <p>MAX5182BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5183BEEI+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5182BEEI+T Maxim Integrated	MAX5182BEEI+T Datenblatt	MAX5182BEEI+T-Datenblätter	MAX5182BEEI+T PDF	Maxim Integrated MAX5182BEEI+T
MAX5182BEEI+T Electronic	MAX5182BEEI+T-Komponenten	MAX5182BEEI+T-Verteiler	MAX5182BEEI+T-Bild	MAX5182BEEI+T-Teil
MAX5182BEEI+T Preis	MAX5182BEEI+T Hersteller	MAX5182BEEI+T Bild	MAX5182BEEI+T Aktie	MAX5182BEEI+T Inventar
MAX5182BEEI+T Neu	MAX5182BEEI+T Original	MAX5182BEEI+T garantiert	MAX5182BEEI+T RFQ	MAX5182BEEI+T Online bestellen