
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5151AEEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5151AEEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5151AEEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5151AEEE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX5151AEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	16µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
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	2
Anzahl der Bits	13
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R


MAX5151AEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5151AEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5151AEEE+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 MAX5151AEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:




**MAX5151BEEE+**  
MAXIM  
MAXIM QSOP16




**MAX5152ACEE**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP



**MAX5151BCEE**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP




**MAX5151AEEE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP



**MAX5151ACPE**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP



**MAX5151AEEE**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP



**MAX5150BEPE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-DIP



**MAX5152ACEE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5151AEEE+T Maxim Integrated	MAX5151AEEE+T Datenblatt	MAX5151AEEE+T-Datenblätter	MAX5151AEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX5151AEEE+T
MAX5151AEEE+T Electronic	MAX5151AEEE+T-Komponenten	MAX5151AEEE+T-Verteiler	MAX5151AEEE+T-Bild	MAX5151AEEE+T-Teil
MAX5151AEEE+T Preis	MAX5151AEEE+T Hersteller	MAX5151AEEE+T Bild	MAX5151AEEE+T Aktie	MAX5151AEEE+T Inventar
MAX5151AEEE+T Neu	MAX5151AEEE+T Original	MAX5151AEEE+T garantiert	MAX5151AEEE+T RFQ	MAX5151AEEE+T Online bestellen