
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5741EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5741EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT QUAD LP SER 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5741EUB+T.pdf 2.MAX5741EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 190 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5741EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT QUAD LP SER 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	190 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

MAX5741EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5741EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5741EUB+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 MAX5741EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5741EUB MAXIM MAX5741EUB MAXIM</p>	 <p>MAX5741EUB-T MAXIM MAX5741EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX5742AUB MAXIM MAX5742AUB MAXIM</p>	 <p>MAX5741AUB MAXIM MAX5741AUB MAXIM</p>
 <p>MAX5741AUB+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD LP SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX5742AUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX5741EUB+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD LP SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX5742AUB-T MAXIM MAX5742AUB-T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5741EUB+T Maxim Integrated	MAX5741EUB+T Datenblatt	MAX5741EUB+T-Datenblätter	MAX5741EUB+T PDF	Maxim Integrated MAX5741EUB+T
MAX5741EUB+T Electronic	MAX5741EUB+T-Komponenten	MAX5741EUB+T-Verteiler	MAX5741EUB+T-Bild	MAX5741EUB+T-Teil
MAX5741EUB+T Preis	MAX5741EUB+T Hersteller	MAX5741EUB+T Bild	MAX5741EUB+T Aktie	MAX5741EUB+T Inventar
MAX5741EUB+T Neu	MAX5741EUB+T Original	MAX5741EUB+T garantiert	MAX5741EUB+T RFQ	MAX5741EUB+T Online bestellen