





	<h2>MAX5841LEUB+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5841LEUB+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5841LEUB+.pdf 2.MAX5841LEUB+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5841LEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	12µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

MAX5841LEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5841LEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5841LEUB+ 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 MAX5841LEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5839BEMH MAXIM MAX5839BEMH MAXIM</p>	 <p>MAX5841LEUB+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX</p>	 <p>MAX5842LEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX</p>	 <p>MAX5839AEMH MAXIM MAX5839AEMH MAXIM</p>
 <p>MAX5841LEUB MAXIM MAX5841LEUB MAXIM</p>	 <p>MAX5839BEMH-W Maxim Integrated IC DAC OCTAL 13-BIT MQFP</p>	 <p>MAX5841MEUB+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX</p>	 <p>MAX5839BCMh Maxim Integrated IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-MQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5841LEUB+ Maxim Integrated	MAX5841LEUB+ Datenblatt	MAX5841LEUB+-Datenblätter	MAX5841LEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5841LEUB+
MAX5841LEUB+ Electronic	MAX5841LEUB+-Komponenten	MAX5841LEUB+-Verteiler	MAX5841LEUB+-Bild	MAX5841LEUB+-Teil
MAX5841LEUB+ Preis	MAX5841LEUB+ Hersteller	MAX5841LEUB+ Bild	MAX5841LEUB+ Aktie	MAX5841LEUB+ Inventar
MAX5841LEUB+ Neu	MAX5841LEUB+ Original	MAX5841LEUB+ garantiert	MAX5841LEUB+ RFQ	MAX5841LEUB+ Online bestellen