
	MAX5105EEP+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5105EEP+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX5105EEP+T.pdf 2.MAX5105EEP+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5105EEP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

MAX5105EEP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5105EEP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5105EEP+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 MAX5105EEP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5104EEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5104EEE Maxim Integrated IC DAC DUAL 12BIT W/INTER 16QSOP</p>	 <p>MAX5106EEE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 16QSOP</p>	 <p>MAX5106EEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP</p>
 <p>MAX5104EEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5105EWP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC</p>	 <p>MAX5105EEP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP</p>	 <p>MAX5109EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL NV 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5105EEP+T Maxim Integrated	MAX5105EEP+T Datenblatt	MAX5105EEP+T-Datenblätter	MAX5105EEP+T PDF	Maxim Integrated MAX5105EEP+T
MAX5105EEP+T Electronic	MAX5105EEP+T-Komponenten	MAX5105EEP+T-Verteiler	MAX5105EEP+T-Bild	MAX5105EEP+T-Teil
MAX5105EEP+T Preis	MAX5105EEP+T Hersteller	MAX5105EEP+T Bild	MAX5105EEP+T Aktie	MAX5105EEP+T Inventar
MAX5105EEP+T Neu	MAX5105EEP+T Original	MAX5105EEP+T garantiert	MAX5105EEP+T RFQ	MAX5105EEP+T Online bestellen