
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5105EEP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5105EEP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5105EEP+.pdf 2.MAX5105EEP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 228 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5105EEP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	228 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	Tube
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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5105EEP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5105EEP+ 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+ 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>MAX5105EWP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC</p>	 <p>MAX5106EEE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 16QSOP</p>	 <p>MAX5104EEE Maxim Integrated IC DAC DUAL 12BIT W/INTER 16QSOP</p>
 <p>MAX5104CEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5105EEP Maxim Integrated IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 20QSOP</p>	 <p>MAX5105EEP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP</p>	 <p>MAX5106EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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