
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5105EWP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5105EWP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX5105EWP+.pdf 2.MAX5105EWP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 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	MAX5105EWP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC
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	20-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	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

MAX5105EWP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5105EWP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5105EWP+ 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 MAX5105EWP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5105EEP Maxim Integrated IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 20QSOP</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>MAX5105EEP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP</p>	 <p>MAX510ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16- DIP</p>	 <p>MAX5106EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP</p>	 <p>MAX5109EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL NV 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5105EWP+ Maxim Integrated	MAX5105EWP+ Datenblatt	MAX5105EWP+-Datenblätter	MAX5105EWP+ PDF	Maxim Integrated MAX5105EWP+
MAX5105EWP+ Electronic	MAX5105EWP+-Komponenten	MAX5105EWP+-Verteiler	MAX5105EWP+-Bild	MAX5105EWP+-Teil
MAX5105EWP+ Preis	MAX5105EWP+ Hersteller	MAX5105EWP+ Bild	MAX5105EWP+ Aktie	MAX5105EWP+ Inventar
MAX5105EWP+ Neu	MAX5105EWP+ Original	MAX5105EWP+ garantiert	MAX5105EWP+ RFQ	MAX5105EWP+ Online bestellen