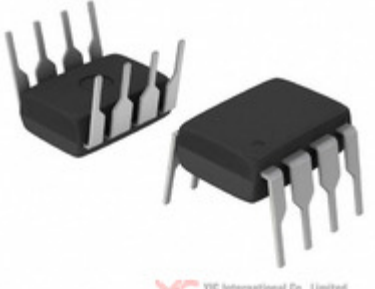
	<h2>MAX517AEPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX517AEPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP
	Datenblätter:	1.MAX517AEPA+.pdf 2.MAX517AEPA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX517AEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3300 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX517AEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX517AEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX517AEPA+ 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 MAX517AEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX517AEPA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p>MAX517ACPA MAXI MAX517ACPA MAXI</p>	 <p>MAX517ACSA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p>MAX517BCPA+ Maxim Integrated IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8-DIP</p>
 <p>MAX517ACSA MAX MAX517ACSA MAX</p>	 <p>MAX517ACPA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP</p>	 <p>MAX517AEPA MAXIM MAX517AEPA MAXIM</p>	 <p>MAX517ACSA+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX517AEPA+ Maxim Integrated	MAX517AEPA+ Datenblatt	MAX517AEPA+-Datenblätter	MAX517AEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX517AEPA+
MAX517AEPA+ Electronic	MAX517AEPA+-Komponenten	MAX517AEPA+-Verteiler	MAX517AEPA+-Bild	MAX517AEPA+-Teil
MAX517AEPA+ Preis	MAX517AEPA+ Hersteller	MAX517AEPA+ Bild	MAX517AEPA+ Aktie	MAX517AEPA+ Inventar
MAX517AEPA+ Neu	MAX517AEPA+ Original	MAX517AEPA+ garantiert	MAX517AEPA+ RFQ	MAX517AEPA+ Online bestellen