
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX525AEAP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX525AEAP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC QUAD LP 12BIT 20-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX525AEAP.pdf</a> <a href="#">2.MAX525AEAP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 39 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX525AEAP</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC QUAD LP 12BIT 20-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	39 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX525AEAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX525AEAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX525AEAP 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 MAX525AEAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX525ACPP</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD LP 12BIT 20-DIP</p>	 <p><b>MAX525ACAP</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX525AEPP</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD LP 12BIT 20-DIP</p>	 <p><b>MAX525ACPP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-DIP</p>
 <p><b>MAX525AEPP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-DIP</p>	 <p><b>MAX525AEAP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX525AEAP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX525ACAP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX525AEAP Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX525AEAP Datenblatt</a>	<a href="#">MAX525AEAP-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX525AEAP PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX525AEAP</a>
<a href="#">MAX525AEAP Electronic</a>	<a href="#">MAX525AEAP-Komponenten</a>	<a href="#">MAX525AEAP-Verteiler</a>	<a href="#">MAX525AEAP-Bild</a>	<a href="#">MAX525AEAP-Teil</a>
<a href="#">MAX525AEAP Preis</a>	<a href="#">MAX525AEAP Hersteller</a>	<a href="#">MAX525AEAP Bild</a>	<a href="#">MAX525AEAP Aktie</a>	<a href="#">MAX525AEAP Inventar</a>
<a href="#">MAX525AEAP Neu</a>	<a href="#">MAX525AEAP Original</a>	<a href="#">MAX525AEAP garantiert</a>	<a href="#">MAX525AEAP RFQ</a>	<a href="#">MAX525AEAP Online bestellen</a>