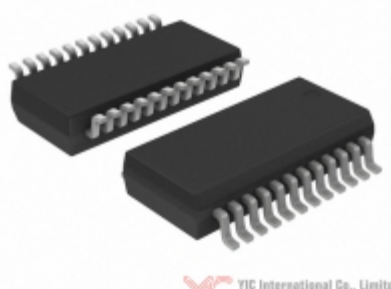








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX521BCAG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX521BCAG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX521BCAG+T.pdf 2.MAX521BCAG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2724 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX521BCAG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2724 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Anzahl der Bits	8
Data Interface	I ² C
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	8
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX521BCAG+T ist neu im Original, Suche MAX521BCAG+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX521BCAG+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX521BCAG+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX521BC/D Maxim Integrated IC DAC 8BIT R-R OUTPUT</p>	 <p>MAX521BCWG Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC</p>	 <p>MAX521BCWG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC</p>	 <p>MAX521BCAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SSOP</p>
 <p>MAX521BCPP+ Maxim Integrated IC DAC OCTL 2WIRE 8BIT R-R 20DIP</p>	 <p>MAX521BCPP Maxim Integrated IC DAC OCTL 2WIRE 8BIT R-R 20DIP</p>	 <p>MAX521AEWG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC</p>	 <p>MAX521BCWG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

MAX5184ETG-TG069	MAX5186BEEI+	MAX5186BEEI-T	MAX5189BEEI	MAX518ACSA
MAX518ACSA+T	MAX518AESA	MAX518AESA+T	MAX518BCSA	MAX518BCSA+T
MAX518BESA	MAX518BESA+T	MAX519ACSE+T	MAX519BESE-T	MAX5200BEUB+T
MAX5201BEUB+	MAX5202AEUB+T	MAX5202BEUB+T	MAX5206BEUB+T	MAX520ACWE
MAX520BCWE	MAX520BEWE	MAX5215GUA+	MAX521ACWG	MAX521AEWG
MAX521BCWG	MAX521BEWG	MAX5222EKA	MAX5222EKA+T	MAX5223EKA
MAX5223EKA+T	MAX522CSA	MAX522CSA+T	MAX522ESA	MAX522ESA+T
MAX5250ACAP	MAX5250ACPP	MAX5250AEAP	MAX5250BCAP	MAX5250BEAP
MAX5251BCAP+	MAX5258EEE	MAX5259EEE	MAX5259EEE+T	MAX525AEAP-T
MAX525BEAP+TG074	MAX525BEPP+	MAX526DCWG+T	MAX5270ACMH	MAX5270AEMH

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited