




	<h2 style="color: #E67E22;">MAX547BCMh</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX547BCMh
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-MQFP
	Datenblätter:	1.MAX547BCMh.pdf 2.MAX547BCMh.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1351 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX547BCMh
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-MQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1351 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	13 Bit Digital to Analog Converter 8 44-MQFP (10x10)
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	44-QFP
Supplier Device-Gehäuse	44-MQFP (10x10)
Anzahl der Bits	13
Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Spannung - Versorgung, digital	-
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	8
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Verpackung	Tray
Basisteilenummer	MAX547
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)

MAX547BCMh ist neu im Original, Suche MAX547BCMh Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX547BCMh Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX547BCMh: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX547BCMh+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>	 <p>MAX547BCMh+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>	 <p>MAX547AEMh+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>	 <p>MAX547AEMh+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>
 <p>MAX547AEQH-D Maxim Integrated IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-PLCC</p>	 <p>MAX547BCQH MAXIM MAXIM PLCC</p>	 <p>MAX547BCMh+TD Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>	 <p>MAX547BCMh+D Maxim Integrated IC DAC 13BIT OCTAL PAR 44-MQFP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX5452EUB+T MAX545BCSD+ MAX5463EXK-T MAX5467EUT MAX5475EKA+T MAX5480BCEE+T MAX5482EUD+T MAX548ACUA+ MAX5491LB01000+T MAX549ACUA+	MAX5456EEE+T MAX545BESD+ MAX5464EXT MAX5467EUT+T MAX5477ETE MAX5480BCEE-T MAX5487ETE+ MAX548ACUA+T MAX5491LC01000+T MAX549ACUA+T	MAX5457EEE+ MAX545BESD+T MAX5464EXT+T MAX5467EUT-T MAX5477EUD+T MAX5480BESEE MAX5487ETE+T MAX548AEUA+ MAX5491PC02000+T MAX549AEUA+	MAX545ACSD+ MAX5460EXK+T MAX5465EXT+T MAX5468EUT+T MAX5479EUD+T MAX5480BESEE-T MAX5489ETE#TG16 MAX548AEUA-T MAX5491TB05000+T MAX549AEUA+T	MAX545AESD+ MAX5460EXK-T MAX5465EXT-T MAX5471EZT+T MAX547ACMH MAX5482ETE+T MAX548ACUA MAX5490GA01000+T MAX5495ETE+ MAX5500AGAP+T
--	---	---	--	---

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