

	<h2>MAX6499ATA/V+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6499ATA/V+T
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX6499ATA/V+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




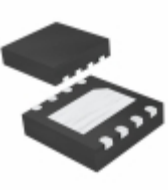
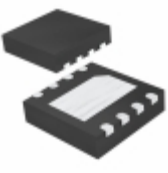



Spezifikationen

Teilenummer	MAX6499ATA/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Spezielle ICs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Overvoltage Protection Controller
Supplier Device-Gehäuse	8-TQFN (3x3)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung / Gehäuse	8-WQFN Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
...detaillierte Beschreibung...	Overvoltage Protection Controller IC Automotive 8-TQFN
Anwendungen	Automotive

MAX6499ATA/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6499ATA/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6499ATA/V+T 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 MAX6499ATA/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX649CSA+T MAXIM MAX649CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX6499ATA/V+ Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8TQFN</p>	 <p>MAX649CSA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 8SO</p>	 <p>MAX6497ATA+T Maxim Integrated IC CNTRLR PROT SW 8-TDFN</p>
 <p>MAX6499ATA+T Maxim Integrated IC CNTRLR PROT SW 8-TDFN</p>	 <p>MAX6496EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX6496</p>	 <p>MAX649EPA+ MAXIM MAXIM PDIP8</p>	 <p>MAX649CSA MAXIM MAX649CSA MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6499ATA/V+T Maxim Integrated	MAX6499ATA/V+T Datenblatt	MAX6499ATA/V+T-Datenblätter	MAX6499ATA/V+T PDF	Maxim Integrated MAX6499ATA/V+T
MAX6499ATA/V+T Electronic	MAX6499ATA/V+T-Komponenten	MAX6499ATA/V+T-Verteiler	MAX6499ATA/V+T-Bild	MAX6499ATA/V+T-Teil
MAX6499ATA/V+T Preis	MAX6499ATA/V+T Hersteller	MAX6499ATA/V+T Bild	MAX6499ATA/V+T Aktie	MAX6499ATA/V+T Inventar
MAX6499ATA/V+T Neu	MAX6499ATA/V+T Original	MAX6499ATA/V+T garantiert	MAX6499ATA/V+T RFQ	MAX6499ATA/V+T Online bestellen

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