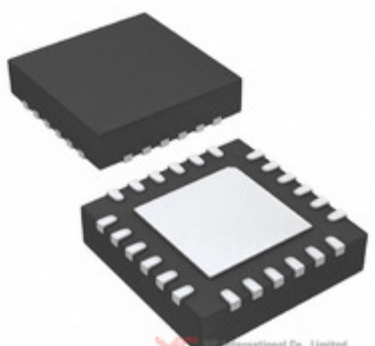

	MAX9768BETG/V+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9768BETG/V+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	10W MONO CLASS D SPEAKER AMPLIFI
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX9768BETG/V+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



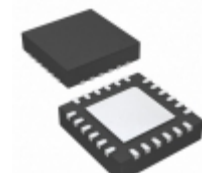
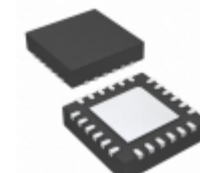
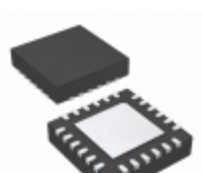
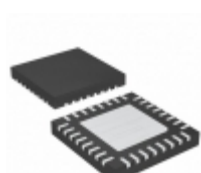

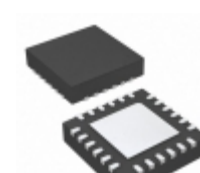
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9768BETG/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	10W MONO CLASS D SPEAKER AMPLIFI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 14 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN-EP (4x4)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	10W x 1 @ 8 Ohm
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Depop, I ² C, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection,
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 24-TQFN-EP

MAX9768BETG/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9768BETG/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9768BETG/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 MAX9768BETG/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9768EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9768</p>	 <p>MAX976ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9768BETG+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN</p>	 <p>MAX9768ETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN</p>
 <p>MAX9768BETG/V+ Maxim Integrated 10W MONO CLASS D SPEAKER AMPLIFI</p>	 <p>MAX9767ETJ+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO .75W STER AB 32TQFN</p>	 <p>MAX9768ETG MAX MAX9768ETG MAX</p>	 <p>MAX9768BETG+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO 10W MONO D 24TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9768BETG/V+T Maxim Integrated	MAX9768BETG/V+T Datenblatt	MAX9768BETG/V+T-Datenblätter	MAX9768BETG/V+T PDF	Maxim Integrated MAX9768BETG/V+T
MAX9768BETG/V+T Electronic	MAX9768BETG/V+T-Komponenten	MAX9768BETG/V+T-Verteiler	MAX9768BETG/V+T-Bild	MAX9768BETG/V+T-Teil
MAX9768BETG/V+T Preis	MAX9768BETG/V+T Hersteller	MAX9768BETG/V+T Bild	MAX9768BETG/V+T Aktie	MAX9768BETG/V+T Inventar
MAX9768BETG/V+T Neu	MAX9768BETG/V+T Original	MAX9768BETG/V+T garantiert	MAX9768BETG/V+T RFQ	MAX9768BETG/V+T Online bestellen