








	VT1697SBFQR	
	Hersteller-Teilenummer:	VT1697SBFQR
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SMART SLAVE SW REG
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	VT1697SBFQR
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SMART SLAVE SW REG
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.98 V
Spannung - Last	8.5 V ~ 14 V
Technologie	Power MOSFET
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Ausgangskonfiguration	Half Bridge
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lasttyp	Inductive
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	PWM
Eigenschaften	Diode Emulation, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Short Circuit, UVLO
detaillierte Beschreibung	Half Bridge Driver General Purpose Power MOSFET
Strom - Spitzenausgang	55A
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	General Purpose

VT1697SBFQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VT1697SBFQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VT1697SBFQR 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 VT1697SBFQR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VT1697SAFQR-008 VOLTERRA VT1697SAFQR-008 VOLTERRA	 VT1697SCF VOLTEER VOLTEER QFN	 VT1697SBF VOLTEER VT1697SBF VOLTEER	 VT1697SBFQX Maxim Integrated SWITCHING REG SMART SLAVE 55A 12
 VT1697SCFQX Maxim Integrated IC INTERFACE CONTROLLER	 VT1697SAFQX VOLTERRA VT1697SAFQX VOLTERRA	 VT1697SF VOLTEER VOLTEER QFN	 VT1697SBFQR VOLTERRA VOLTERR BGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VT1697SBFQR Maxim Integrated	VT1697SBFQR Datenblatt	VT1697SBFQR-Datenblätter	VT1697SBFQR PDF	Maxim Integrated VT1697SBFQR
VT1697SBFQR Electronic	VT1697SBFQR-Komponenten	VT1697SBFQR-Verteiler	VT1697SBFQR-Bild	VT1697SBFQR-Teil
VT1697SBFQR Preis	VT1697SBFQR Hersteller	VT1697SBFQR Bild	VT1697SBFQR Aktie	VT1697SBFQR Inventar
VT1697SBFQR Neu	VT1697SBFQR Original	VT1697SBFQR garantiert	VT1697SBFQR RFQ	VT1697SBFQR 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