



VT1697SBFQ

fabricante Numero di parte:	VT1697SBFQ
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	SWITCHING REG SMART SLAVE 55A 12
Schede tecniche:	VT1697SBFQ.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

VT1697SBFQ 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo VT1697SBFQ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista VT1697SBFQ Maxim Integrated con garanzia, 100% di garanzia di fiducia. RFQ VT1697SBFQ: Info@IC-Components.com




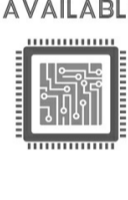
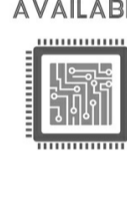
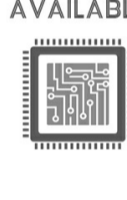






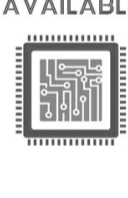
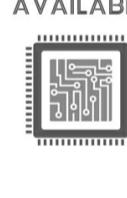
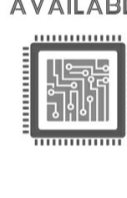
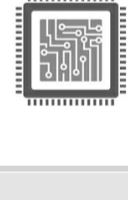
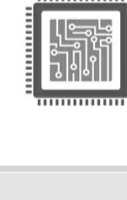
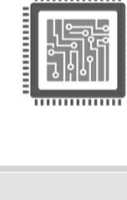
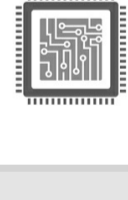
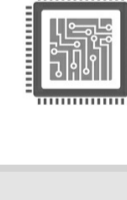
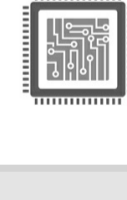
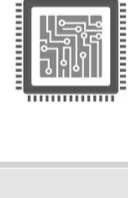
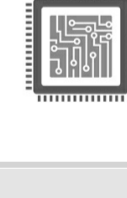
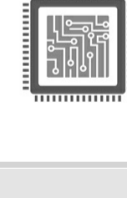
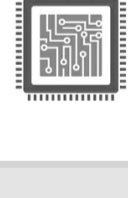
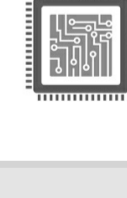
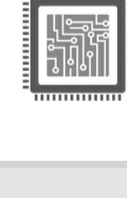
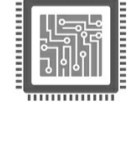
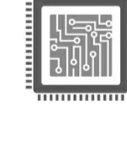
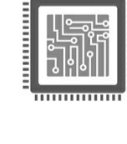
Le specifiche di VT1697SBFQ

Numero di parte	VT1697SBFQ	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	16-VFQFN	imballaggio	Tray
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	16-QFN (6x3.75)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TJ)	Descrizione dettagliata	Half Bridge Driver General Purpose Power MOSFET 16-QFN (6x3.75)
Tecnologia	Power MOSFET	Caratteristiche	Diode Emulation, Status Flag
Interfaccia	PWM	applicazioni	General Purpose
Tensione di alimentazione -	1.71 V ~ 1.98 V	Corrente - Uscita / Canale	-
Corrente - Uscita di picco	55A	Configurazione di uscita	Half Bridge
Protezione guasti	Current Limiting, Over Temperature, Short Circuit, UVLO	Tipo di carico	Inductive
Rds On (Typ)	-	Tensione - Carico	8.5 V ~ 14 V
Altri nomi	90-J1439+X02	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Full, Half-Bridge driver	Descrizione	SWITCHING REG SMART SLAVE 55A 12
Slato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con VT1697SBFQ

Maxim Integrated VT1697SBFQ	Parte VT1697SBFQ	Prezzo VT1697SBFQ	Distributore VT1697SBFQ
VT1697SBFQ tecnico	Azione VT1697SBFQ	Inventario VT1697SBFQ	Fornitore VT1697SBFQ
Ordine online VT1697SBFQ	Richiesta VT1697SBFQ	Immagine VT1697SBFQ	Immagine VT1697SBFQ
VT1697SBFQ.pdf	Datasheet VT1697SBFQ	Scheda tecnica VT1697SBFQ	Scheda tecnica VT1697SBFQ.pdf
Scarica la scheda tecnica VT1697SBFQ	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated VT1697SBFQ	

Potresti essere anche interessato:

 <p>VT1702S Descrizione: VT1702S VIA QFP Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1708BG Descrizione: VT1708BG VIA QFP48 Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1697SFQX Descrizione: VT1697SFQX VOLTERR BGA Produttori: VOLTERR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1676SAFQR(VT1676SAFQX) Descrizione: VT1676SAFQR(VT1676SAFQX) VOLTERRA LGA16 Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1708B Descrizione: VT1708B VIA QFP48 Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1705 CD Descrizione: VT1705 CD VIA QFP Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1697SBFQX Descrizione: SWITCHING REG SMART SLAVE 55A 12 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1677SFQX Descrizione: VT1677SFQX VOLTERRA BGA Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1697SAFQR-008 Descrizione: VT1697SAFQR-008 VOLTERRA BGA Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1705 CF Descrizione: VT1705 CF VT QFP48 Produttori: VT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1705CF Descrizione: VT1705CF VT QFP48 Produttori: VT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1708B QFP48 Descrizione: VT1708B QFP48 VIA QFP48 Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1708 Descrizione: VT1708 VIA QFP Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1697SBF Descrizione: VT1697SBF VOLTERRA QFN Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1708S Descrizione: VT1708S V/T LQFP Produttori: V/T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1697SAFQ Descrizione: VT1697SAFQ VOLTERRA BGA Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1676SAFQ Descrizione: VT1676SAFQ VOLTERRA BGA Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1676SAF Descrizione: VT1676SAF Volterra QFN Produttori: Volterra Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1677SBFQX Descrizione: VT1677SBFQX VOLTERRA QFN Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 99800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1708S G Descrizione: VT1708S G VIA QFP Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1677SAFQ Descrizione: VT1677SAFQ VOLTERRA BGA Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1702S-G Descrizione: VT1702S-G VIA LQFP48 Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1677SBFQX-008 Descrizione: VT1677SBFQX-008 MAXIM QFN16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1697SAFQX Descrizione: VT1697SAFQX VOLTERRA QFN Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1676SBFQX Descrizione: VT1676SBFQX MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1656SFQX Descrizione: VT1656SFQX VOLTERRA QFN Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1705 Descrizione: VT1705 VIA QFP48 Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VT1708A Descrizione: VT1708A VIA QFP48 Produttori: VIA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1676SFQR Descrizione: VT1676SFQR VOLTERRA BGA Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VT1656SF Descrizione: VT1656SF VOLTERRA QFN Produttori: VOLTERRA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong