
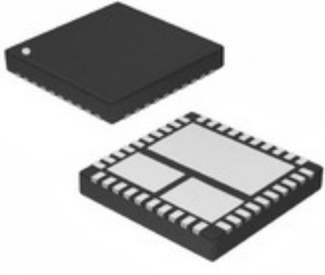
	<p>SIC789ACD-T1-GE3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SIC789ACD-T1-GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUCK ADJ 60A MLP66-40L</p> <p>Datenblätter:  SIC789ACD-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

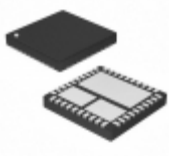
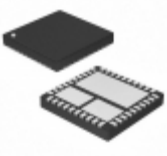




Spezifikationen

Teilenummer	SIC789ACD-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC BUCK ADJ 60A MLP66-40L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	4.5 V ~ 18 V
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® MLP66-40
Serie	VRPower®
Rds On (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-PowerWFQFN Module
Ausgangskonfiguration	Half Bridge
Andere Namen	SIC789ACD-T1-GE3TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Lasttyp	Inductive
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	PWM
Eigenschaften	Bootstrap Circuit, Diode Emulation, Status Flag
Fehlerschutz	Shoot-Through, UVLO
detaillierte Beschreibung	Half Bridge Driver Synchronous Buck Converters Power
Strom - Spitzenausgang	-
Strom - Ausgang / Kanal	60A
Anwendungen	Synchronous Buck Converters

SIC789ACD-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIC789ACD-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIC789ACD-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SIC789ACD-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIC783ACD-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay INTEGRATED 50A DR MOS POWER STAGE</p>	 <p>SIC788CD-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay 50A VRPOWER INTEGRATED POWER ST</p>	 <p>SIC781CD-T1-GE3 Vishay Siliconix IC BUCK ADJ 50A 40MLP</p>	 <p>SIC789ACD-T1-GE3 Vishay Siliconix IC BUCK ADJ 60A MLP66-40L</p>
 <p>SIC781CD-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC BUCK ADJ 50A 40MLP</p>	 <p>SIC7901A SILICON SILICON SOT153</p>	 <p>SIC7900 SILICON SILICON SOT23-5</p>	 <p>SIC7901A-TS5 SIC SIC SOT-23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIC789ACD-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIC789ACD-T1-GE3 Datenblatt	SIC789ACD-T1-GE3-Datenblätter	SIC789ACD-T1-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIC789ACD-T1-GE3
SIC789ACD-T1-GE3 Electronic	SIC789ACD-T1-GE3-Komponenten	SIC789ACD-T1-GE3-Verteiler	SIC789ACD-T1-GE3-Bild	SIC789ACD-T1-GE3-Teil
SIC789ACD-T1-GE3 Preis	SIC789ACD-T1-GE3 Hersteller	SIC789ACD-T1-GE3 Bild	SIC789ACD-T1-GE3 Aktie	SIC789ACD-T1-GE3 Inventar
SIC789ACD-T1-GE3 Neu	SIC789ACD-T1-GE3 Original	SIC789ACD-T1-GE3 garantiert	SIC789ACD-T1-GE3 RFQ	SIC789ACD-T1-GE3 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