

	<h2 style="color: #E67E22;">SQJQ480E-T1_GE3</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: SQJQ480E-T1_GE3
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHAN 80V POWERPAK 8X8L
	Datenblätter:  SQJQ480E-T1_GE3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	SQJQ480E-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CHAN 80V POWERPAK 8X8L
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® 8 x 8
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	136W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	8625pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	144nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	150A (Tc)

SQJQ480E-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQJQ480E-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQJQ480E-T1_GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SQJQ480E-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQJQ904E-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET ARRAY 2N-CH 40V PWRPAK8X8</p>	 <p>SQJQ900E-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 N-CH 40V POWERPAK8X8</p>	 <p>SQJQ410EL-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 200A POWERPAK8</p>	 <p>SQJQ480E-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 80V POWERPAK 8X8L</p>
 <p>SQJQ906E-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 N-CH 40V POWERPAK8X8</p>	 <p>SQJQ900E-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET ARRAY 2N-CH 40V PWRPAK8X8</p>	 <p>SQJQ410EL-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 200A PWRPAK 8X8</p>	 <p>SQJQ904E-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 N-CH 40V POWERPAK8X8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQJQ480E-T1_GE3 Vishay / Siliconix	SQJQ480E-T1_GE3 Datenblatt	SQJQ480E-T1_GE3-Datenblätter	SQJQ480E-T1_GE3 PDF	Vishay / Siliconix SQJQ480E-T1_GE3
SQJQ480E-T1_GE3 Electronic	SQJQ480E-T1_GE3-Komponenten	SQJQ480E-T1_GE3-Verteiler	SQJQ480E-T1_GE3-Bild	SQJQ480E-T1_GE3-Teil
SQJQ480E-T1_GE3 Preis	SQJQ480E-T1_GE3 Hersteller	SQJQ480E-T1_GE3 Bild	SQJQ480E-T1_GE3 Aktie	SQJQ480E-T1_GE3 Inventar
SQJQ480E-T1_GE3 Neu	SQJQ480E-T1_GE3 Original	SQJQ480E-T1_GE3 garantiert	SQJQ480E-T1_GE3 RFQ	SQJQ480E-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