

	<p>SQJ992EP-T1_GE3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SQJ992EP-T1_GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 60V 15A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  SQJ992EP-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	SQJ992EP-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 60V 15A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8 Dual
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	56.2 mOhm @ 3.7A, 10V
Leistung - max	34W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8 Dual
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	446pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	15A

SQJ992EP-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQJ992EP-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQJ992EP-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 SQJ992EP-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQJ980EP-T1-GE3 VISHAY VISHAY POWERPA</p>	 <p>SQJA00EP-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 30A SO8</p>	 <p>SQJA02EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 60A POWERPAKSO-8</p>	 <p>SQJ990EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 N-CH 100V POWERPAK SO8</p>
 <p>SQJA02EP-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 60A SO8</p>	 <p>SQJ992EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 60V 15A POWERPAKSO8</p>	 <p>SQJ986EP-T1-GE3 VISHAY VISHAY POWERPA</p>	 <p>SQJ990EP-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET ARRAY 2N-CH 100V SO8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQJ992EP-T1_GE3 Vishay / Siliconix	SQJ992EP-T1_GE3 Datenblatt	SQJ992EP-T1_GE3-Datenblätter	SQJ992EP-T1_GE3 PDF	Vishay / Siliconix SQJ992EP-T1_GE3
SQJ992EP-T1_GE3 Electronic	SQJ992EP-T1_GE3-Komponenten	SQJ992EP-T1_GE3-Verteiler	SQJ992EP-T1_GE3-Bild	SQJ992EP-T1_GE3-Teil
SQJ992EP-T1_GE3 Preis	SQJ992EP-T1_GE3 Hersteller	SQJ992EP-T1_GE3 Bild	SQJ992EP-T1_GE3 Aktie	SQJ992EP-T1_GE3 Inventar
SQJ992EP-T1_GE3 Neu	SQJ992EP-T1_GE3 Original	SQJ992EP-T1_GE3 garantiert	SQJ992EP-T1_GE3 RFQ	SQJ992EP-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