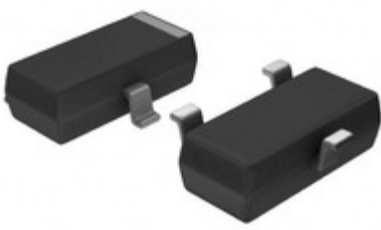









	<h2 style="color: #E67E22;">SQ2319ADS-T1_GE3</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SQ2319ADS-T1_GE3
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 40V 4.6A SOT23-3
	Datenblätter:  SQ2319ADS-T1_GE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	SQ2319ADS-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 4.6A SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	75 mOhm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	620pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.6A (Tc)

SQ2319ADS-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ2319ADS-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ2319ADS-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 SQ2319ADS-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>SQ2319ADS-T1-GE3 VISHAY SQ2319ADS-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ2319ES-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 40V 4.6A TO-236</p>	 <p>SQ2319ADS-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 40V 4.6A SOT23-3</p>	 <p>SQ2318ES-T1-E3 VISHAY VISHAY SOT-23</p>
 <p>SQ2325ES-T1-GE3 VISHAY SQ2325ES-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ2318ASE VISHAY SQ2318ASE VISHAY</p>	 <p>SQ2318ES-T1-GE3 VISHAY SQ2318ES-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ2319ES-T1 VISHAY SQ2319ES-T1 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ2319ADS-T1_GE3 Vishay / Siliconix	SQ2319ADS-T1_GE3 Datenblatt	SQ2319ADS-T1_GE3-Datenblätter	SQ2319ADS-T1_GE3 PDF	Vishay / Siliconix SQ2319ADS-T1_GE3
SQ2319ADS-T1_GE3 Electronic	SQ2319ADS-T1_GE3-Komponenten	SQ2319ADS-T1_GE3-Verteiler	SQ2319ADS-T1_GE3-Bild	SQ2319ADS-T1_GE3-Teil
SQ2319ADS-T1_GE3 Preis	SQ2319ADS-T1_GE3 Hersteller	SQ2319ADS-T1_GE3 Bild	SQ2319ADS-T1_GE3 Aktie	SQ2319ADS-T1_GE3 Inventar
SQ2319ADS-T1_GE3 Neu	SQ2319ADS-T1_GE3 Original	SQ2319ADS-T1_GE3 garantiert	SQ2319ADS-T1_GE3 RFQ	SQ2319ADS-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