

	<p>SQ4961EY-T1_GE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQ4961EY-T1_GE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET DUAL P-CHAN 60V SO8</p>
	<p>Datenblätter:  SQ4961EY-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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SQ4961EY-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET DUAL P-CHAN 60V SO8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	85 mOhm @ 3.5A, 10V
Leistung - max	3.3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1140pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.4A (Tc)

SQ4961EY-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ4961EY-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ4961EY-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 SQ4961EY-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ4CE FREESCALE FREESCALE SOP-8</p>	 <p>SQ4953EY-T1-GE3 VB VB SOP-8</p>	 <p>SQ4961EY-T1-GE3 V SQ4961EY-T1-GE3 V</p>	 <p>SQ4961EY-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET DUAL P-CHAN 60V SO8</p>
 <p>SQ4AMDTE FREESCA FREESCA TSSOP16</p>	 <p>SQ4949EY-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 P-CH 30V 7.5A 8SOIC</p>	 <p>SQ4949EY-T1-GE3 VISHAY SQ4949EY-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ4ACDTE FREESCALE FREESCALE TSSOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ4961EY-T1_GE3 Vishay / Siliconix	SQ4961EY-T1_GE3 Datenblatt	SQ4961EY-T1_GE3-Datenblätter	SQ4961EY-T1_GE3 PDF	Vishay / Siliconix SQ4961EY-T1_GE3
SQ4961EY-T1_GE3 Electronic	SQ4961EY-T1_GE3-Komponenten	SQ4961EY-T1_GE3-Verteiler	SQ4961EY-T1_GE3-Bild	SQ4961EY-T1_GE3-Teil
SQ4961EY-T1_GE3 Preis	SQ4961EY-T1_GE3 Hersteller	SQ4961EY-T1_GE3 Bild	SQ4961EY-T1_GE3 Aktie	SQ4961EY-T1_GE3 Inventar
SQ4961EY-T1_GE3 Neu	SQ4961EY-T1_GE3 Original	SQ4961EY-T1_GE3 garantiert	SQ4961EY-T1_GE3 RFQ	SQ4961EY-T1_GE3 Online bestellen