

	<p>SQ4917EY-T1_GE3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SQ4917EY-T1_GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET ARRAY 2P-CH 60V 8SO</p> <p>Datenblätter:  SQ4917EY-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	SQ4917EY-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET ARRAY 2P-CH 60V 8SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	48 mOhm @ 4.3A, 10V
Leistung - max	5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1910pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	65nC @ 10V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

SQ4917EY-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ4917EY-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ4917EY-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 SQ4917EY-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ48T15033-PDA0 Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 3.3V 50W</p>	 <p>SQ4917EY-T1-GE3 VISHAY SQ4917EY-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ4920EY-T1-GE3 V SQ4920EY-T1-GE3 V</p>	 <p>SQ48T15033-PBB0G Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 3.3V 50W</p>
 <p>SQ4920EY VISHAY SQ4920EY VISHAY</p>	 <p>SQ4917EY-T1-E3 VISHAY SQ4917EY-T1-E3 VISHAY</p>	 <p>SQ4920EY-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 30V 8A 8SO</p>	 <p>SQ48T15033-PBC0 Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 3.3V 50W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ4917EY-T1_GE3 Vishay / Siliconix	SQ4917EY-T1_GE3 Datenblatt	SQ4917EY-T1_GE3-Datenblätter	SQ4917EY-T1_GE3 PDF	Vishay / Siliconix SQ4917EY-T1_GE3
SQ4917EY-T1_GE3 Electronic	SQ4917EY-T1_GE3-Komponenten	SQ4917EY-T1_GE3-Verteiler	SQ4917EY-T1_GE3-Bild	SQ4917EY-T1_GE3-Teil
SQ4917EY-T1_GE3 Preis	SQ4917EY-T1_GE3 Hersteller	SQ4917EY-T1_GE3 Bild	SQ4917EY-T1_GE3 Aktie	SQ4917EY-T1_GE3 Inventar
SQ4917EY-T1_GE3 Neu	SQ4917EY-T1_GE3 Original	SQ4917EY-T1_GE3 garantiert	SQ4917EY-T1_GE3 RFQ	SQ4917EY-T1_GE3 Online bestellen