





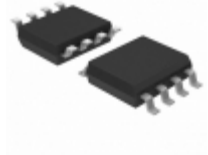
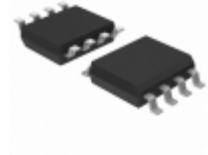


	<p><b>SQ4917EY-T1_GE3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ4917EY-T1_GE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Spectrol</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET ARRAY 2P-CH 60V 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQ4917EY-T1_GE3.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SQ4917EY-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Spectrol
Beschreibung	MOSFET ARRAY 2P-CH 60V 8SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	1910pF @ 30V
Spannung - Durchschlag	8-SO
VGS (th) (Max) @ Id	48 mOhm @ 4.3A, 10V
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8A (Tc)
Leistung - max	5W (Tc)
Polarisation	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	SQ4917EY-T1_GE3TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Teilenummer	SQ4917EY-T1_GE3
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	65nC @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.5V @ 250µA
FET-Merkmal	2 P-Channel (Dual)
Expanded Beschreibung	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) 60V 8A (Tc) 5W (Tc)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	Standard
Beschreibung	MOSFET ARRAY 2P-CH 60V 8SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60V

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 / Spectrol 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](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ4917EY-T1_GE3 Vishay / Spectrol	SQ4917EY-T1_GE3 Datenblatt	SQ4917EY-T1_GE3-Datenblätter	SQ4917EY-T1_GE3 PDF	Vishay / Spectrol 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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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