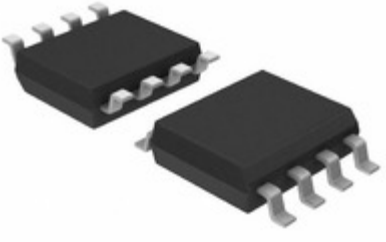


	<h2 style="color: red;">SQ4940AEY-T1_GE3</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: SQ4940AEY-T1_GE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 40V 8A 8SOIC
	Datenblätter:  SQ4940AEY-T1_GE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 965 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SQ4940AEY-T1_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 40V 8A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	965 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	24 mOhm @ 5.3A, 10V
Leistung - max	4W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	SQ4940AEY-T1_GE3DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	741pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 40V 8A 4W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A

SQ4940AEY-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ4940AEY-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ4940AEY-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SQ4940AEY-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ4942 VISHAY SQ4942 VISHAY</p>	 <p>SQ4942EY VISHAY VISHAY SOP-8</p>	 <p>SQ4937EY-T1-GE3 V SQ4937EY-T1-GE3 V</p>	 <p>SQ4940AEY-T1-E3 VISHAY VISHAY SOP-8</p>
 <p>SQ4937EY-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 P-CHANNEL 30V 5A 8SOIC</p>	 <p>SQ4940AEY-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 40V 8A 8SOIC</p>	 <p>SQ4940EY-T1-GE3 VISHAY SQ4940EY-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ4942EY-T1-E3 VISHAY VISHAY SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ4940AEY-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQ4940AEY-T1_GE3 Datenblatt	SQ4940AEY-T1_GE3-Datenblätter	SQ4940AEY-T1_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SQ4940AEY-T1_GE3
SQ4940AEY-T1_GE3 Electronic	SQ4940AEY-T1_GE3-Komponenten	SQ4940AEY-T1_GE3-Verteiler	SQ4940AEY-T1_GE3-Bild	SQ4940AEY-T1_GE3-Teil
SQ4940AEY-T1_GE3 Preis	SQ4940AEY-T1_GE3 Hersteller	SQ4940AEY-T1_GE3 Bild	SQ4940AEY-T1_GE3 Aktie	SQ4940AEY-T1_GE3 Inventar
SQ4940AEY-T1_GE3 Neu	SQ4940AEY-T1_GE3 Original	SQ4940AEY-T1_GE3 garantiert	SQ4940AEY-T1_GE3 RFQ	SQ4940AEY-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