

	<h2 style="color: red;">SQ4840EY-T1_GE3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SQ4840EY-T1_GE3
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 20.7A
	Datenblätter:  SQ4840EY-T1_GE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	SQ4840EY-T1_GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 20.7A
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	8-SO
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	7.1W (Tc)
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	2440pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	62nC @ 10V
Typ FET	N-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	20.7A (Tc)

SQ4840EY-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ4840EY-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ4840EY-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 SQ4840EY-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ4840DY-T1-GE3 VISHAY SQ4840DY-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQ4840EY-T1-E3 VISHAY VISHAY SOP8</p>	 <p>SQ4850EY-T1 VISHAY SQ4850EY-T1 VISHAY</p>	 <p>SQ4840EY-T1-GE3 VISHAY SQ4840EY-T1-GE3 VISHAY</p>
 <p>SQ4850EY-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 12A 8SOIC</p>	 <p>SQ4850EY-T1_GE3 Electro-Films (EF1) / Vishay MOSFET N-CH 60V 12A 8SOIC</p>	 <p>SQ48S03150-NS00G Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 15V 50W</p>	 <p>SQ4850EY-T1-GE3 V SQ4850EY-T1-GE3 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ4840EY-T1_GE3 Vishay / Siliconix	SQ4840EY-T1_GE3 Datenblatt	SQ4840EY-T1_GE3-Datenblätter	SQ4840EY-T1_GE3 PDF	Vishay / Siliconix SQ4840EY-T1_GE3
SQ4840EY-T1_GE3 Electronic	SQ4840EY-T1_GE3-Komponenten	SQ4840EY-T1_GE3-Verteiler	SQ4840EY-T1_GE3-Bild	SQ4840EY-T1_GE3-Teil
SQ4840EY-T1_GE3 Preis	SQ4840EY-T1_GE3 Hersteller	SQ4840EY-T1_GE3 Bild	SQ4840EY-T1_GE3 Aktie	SQ4840EY-T1_GE3 Inventar
SQ4840EY-T1_GE3 Neu	SQ4840EY-T1_GE3 Original	SQ4840EY-T1_GE3 garantiert	SQ4840EY-T1_GE3 RFQ	SQ4840EY-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