

	<p><b>SQ4840EY-T1_GE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ4840EY-T1_GE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 20.7A</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQ4840EY-T1_GE3.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 586 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SQ4840EY-T1_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 20.7A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	586 pcs 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	SQ4840EY-T1_GE3CT
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	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
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 20.7A (Tc) 7.1W (Tc) Surface Mount 8-
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 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 SQ4840EY-T1\_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQ4850EY-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 12A 8SOIC</p>	 <p><b>SQ4840EY-T1_GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 20.7A</p>	 <p><b>SQ4840EY-T1-GE3</b> VISHAY SQ4840EY-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>SQ4840DY-T1-GE3</b> VISHAY SQ4840DY-T1-GE3 VISHAY</p>
 <p><b>SQ4850EY-T1</b> VISHAY SQ4850EY-T1 VISHAY</p>	 <p><b>SQ4532AEY-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N/P-CH 30V 7.3/5.3A 8SOIC</p>	 <p><b>SQ4532EY-T1-GE3</b> VISHAY SQ4532EY-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>SQ4850EY-T1-GE3</b> V SQ4850EY-T1-GE3 V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SQ4840EY-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQ4840EY-T1_GE3 Datenblatt	SQ4840EY-T1_GE3-Datenblätter	SQ4840EY-T1_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
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