

	<h2 style="color: red;">SQ3425EV-T1_GE3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ3425EV-T1_GE3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CHANNEL 20V 7.4A 6TSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQ3425EV-T1_GE3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



### Spezifikationen

Teilenummer	SQ3425EV-T1_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CHANNEL 20V 7.4A 6TSOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 mOhm @ 4.7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	SQ3425EV-T1_GE3TR
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	840pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.3nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 7.4A (Tc) 5W (Tc) Surface Mount 6-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.4A (Tc)

SQ3425EV-T1\_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ3425EV-T1\_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ3425EV-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 SQ3425EV-T1\_GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQ3419EV-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 40V 7.4A 6TSOP</p>	 <p><b>SQ3419EV-T1-E3</b> VISHAY VISHAY TSOP-6</p>	 <p><b>SQ3426EEV-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 7A 6TSOP</p>	 <p><b>SQ3425EV-T1-GE3</b> VISHAY SQ3425EV-T1-GE3 VISHAY</p>
 <p><b>SQ3419EV-T1-GE3</b> VISHAY SQ3419EV-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>SQ3426EEV-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 7A 6TSOP</p>	 <p><b>SQ3426AEEV-T1-GE3</b> VISHAY VISHAY TSOP-6</p>	 <p><b>SQ3425EV-T1_GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 7.4A SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ3425EV-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQ3425EV-T1_GE3 Datenblatt	SQ3425EV-T1_GE3-Datenblätter	SQ3425EV-T1_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SQ3425EV-T1_GE3
SQ3425EV-T1_GE3 Electronic	SQ3425EV-T1_GE3-Komponenten	SQ3425EV-T1_GE3-Verteiler	SQ3425EV-T1_GE3-Bild	SQ3425EV-T1_GE3-Teil
SQ3425EV-T1_GE3 Preis	SQ3425EV-T1_GE3 Hersteller	SQ3425EV-T1_GE3 Bild	SQ3425EV-T1_GE3 Aktie	SQ3425EV-T1_GE3 Inventar
SQ3425EV-T1_GE3 Neu	SQ3425EV-T1_GE3 Original	SQ3425EV-T1_GE3 garantiert	SQ3425EV-T1_GE3 RFQ	SQ3425EV-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