

	<p>Hersteller-Teilenummer: SI5441DC-T1-GE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 3.9A 1206-8</p>
	<p>Datenblätter:  SI5441DC-T1-GE3.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SI5441DC-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 3.9A 1206-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	1206-8 ChipFET™
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	55 mOhm @ 3.9A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.3W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 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 3.9A (Ta) 1.3W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.9A (Ta)

SI5441DC-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5441DC-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5441DC-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 SI5441DC-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI5441DC-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 3.9A 1206-8</p>	 <p>SI5443DC-T1 SI SI5443DC-T1 SI</p>	 <p>SI5441BDC-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 4.4A 1206-8</p>	 <p>SI5442DU-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 25A PPAK CHIPFET</p>
 <p>SI5441DC-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 3.9A 1206-8</p>	 <p>SI5441DC Vishay SI5441DC Vishay</p>	 <p>SI5441DC-T1 VISHAY SI5441DC-T1 VISHAY</p>	 <p>SI5443DC VISHAY SI5443DC VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5441DC-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI5441DC-T1-GE3 Datenblatt	SI5441DC-T1-GE3-Datenblätter	SI5441DC-T1-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI5441DC-T1-GE3
SI5441DC-T1-GE3 Electronic	SI5441DC-T1-GE3-Komponenten	SI5441DC-T1-GE3-Verteiler	SI5441DC-T1-GE3-Bild	SI5441DC-T1-GE3-Teil
SI5441DC-T1-GE3 Preis	SI5441DC-T1-GE3 Hersteller	SI5441DC-T1-GE3 Bild	SI5441DC-T1-GE3 Aktie	SI5441DC-T1-GE3 Inventar
SI5441DC-T1-GE3 Neu	SI5441DC-T1-GE3 Original	SI5441DC-T1-GE3 garantiert	SI5441DC-T1-GE3 RFQ	SI5441DC-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