

	<p>SIA443DJ-T1-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SIA443DJ-T1-E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 9A SC70-6</p>
	<p>Datenblätter:  SIA443DJ-T1-E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SIA443DJ-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 9A SC70-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SC-70-6 Single
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	45 mOhm @ 4.7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	3.3W (Ta), 15W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SC-70-6
Andere Namen	SIA443DJ-T1-E3DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	750pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 8V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 9A (Tc) 3.3W (Ta), 15W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

SIA443DJ-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIA443DJ-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIA443DJ-T1-E3 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 SIA443DJ-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIA441DJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 40V 12A SC-70</p>	 <p>SIA444DJ-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 12A SC-70</p>	 <p>SIA443DJ-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 9A SC70-6</p>	 <p>SIA445EDJ-T1-E3 VISHAY VISHAY QFN-6</p>
 <p>SIA444DJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 12A SC-70</p>	 <p>SIA441DJ-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 40V 12A SC-70</p>	 <p>SIA443DJ-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 9A SC70-6</p>	 <p>SIA443DJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 9A SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIA443DJ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIA443DJ-T1-E3 Datenblatt	SIA443DJ-T1-E3-Datenblätter	SIA443DJ-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIA443DJ-T1-E3
SIA443DJ-T1-E3 Electronic	SIA443DJ-T1-E3-Komponenten	SIA443DJ-T1-E3-Verteiler	SIA443DJ-T1-E3-Bild	SIA443DJ-T1-E3-Teil
SIA443DJ-T1-E3 Preis	SIA443DJ-T1-E3 Hersteller	SIA443DJ-T1-E3 Bild	SIA443DJ-T1-E3 Aktie	SIA443DJ-T1-E3 Inventar
SIA443DJ-T1-E3 Neu	SIA443DJ-T1-E3 Original	SIA443DJ-T1-E3 garantiert	SIA443DJ-T1-E3 RFQ	SIA443DJ-T1-E3 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