
	<p><b>SI8447DB-T2-E1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI8447DB-T2-E1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 20V 11A MICROFOOT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI8447DB-T2-E1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 165 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SI8447DB-T2-E1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 11A MICROFOOT
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	165 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-Micro Foot™ (1.5x1)
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	75 mOhm @ 1A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.77W (Ta), 13W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-MICRO FOOT™
Andere Namen	SI8447DB-T2-E1DKR
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	600pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.7V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 11A (Tc) 2.77W (Ta), 13W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Tc)

SI8447DB-T2-E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8447DB-T2-E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8447DB-T2-E1 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 SI8447DB-T2-E1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI8445DB-T2-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 9.8A MICROFOOT</p>	 <p><b>SI8450AA-B-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8450AB</b> SILICON SI8450AB SILICON</p>	 <p><b>SI8450AA-A-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>SI8445DB-T2-E1</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 9.8A MICROFOOT</p>	 <p><b>SI8450AA-A-IS1R</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8450AA-B-IS1R</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8447DB-T2-E1</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 11A MICROFOOT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8447DB-T2-E1 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI8447DB-T2-E1 Datenblatt	SI8447DB-T2-E1-Datenblätter	SI8447DB-T2-E1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI8447DB-T2-E1
SI8447DB-T2-E1 Electronic	SI8447DB-T2-E1-Komponenten	SI8447DB-T2-E1-Verteiler	SI8447DB-T2-E1-Bild	SI8447DB-T2-E1-Teil
SI8447DB-T2-E1 Preis	SI8447DB-T2-E1 Hersteller	SI8447DB-T2-E1 Bild	SI8447DB-T2-E1 Aktie	SI8447DB-T2-E1 Inventar
SI8447DB-T2-E1 Neu	SI8447DB-T2-E1 Original	SI8447DB-T2-E1 garantiert	SI8447DB-T2-E1 RFQ	SI8447DB-T2-E1 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