

	<h2 style="color: red;">SIB411DK-T1-E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SIB411DK-T1-E3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 20V 9A SC75-6
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIB411DK-T1-E3.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	







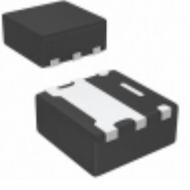
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SIB411DK-T1-E3</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 9A SC75-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SC-75-6L Single
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	66 mOhm @ 3.3A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.4W (Ta), 13W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SC-75-6L
Andere Namen	SIB411DK-T1-E3CT
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	470pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 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) 2.4W (Ta), 13W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

SIB411DK-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIB411DK-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIB411DK-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 SIB411DK-T1-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIB412DK-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 9A SC75-6</p>	 <p><b>SIB406EDK-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 6A SC-75-6</p>	 <p><b>SIB410DK-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 9A 8SO</p>	 <p><b>SIB411DK-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 9A PPAK SC75-6L</p>
 <p><b>SIB408DK-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 7A PPAK SC75-6L</p>	 <p><b>SIB408DK-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 7A PPAK SC75-6L</p>	 <p><b>SIB410DK-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 9A 8SO</p>	 <p><b>SIB411DK-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 9A PPAK SC75-6L</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Datenblatt</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3-Datenblätter</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SIB411DK-T1-E3</a>
<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Electronic</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3-Komponenten</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3-Verteiler</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3-Bild</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3-Teil</a>
<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Preis</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Hersteller</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Bild</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Aktie</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Inventar</a>
<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Neu</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Original</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 garantiert</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 RFQ</a>	<a href="#">SIB411DK-T1-E3 Online bestellen</a>

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