

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI7155DP-T1-GE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CHAN 40V POWERPAK SO-8</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI7155DP-T1-GE3.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SI7155DP-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CHAN 40V POWERPAK SO-8
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	2.3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Serie	TrenchFET® Gen III
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.6 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	6.25W (Ta), 104W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Andere Namen	SI7155DP-GE3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12900pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	330nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 40V 31A (Ta), 100A (Tc) 6.25W (Ta), 104W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	31A (Ta), 100A (Tc)

SI7155DP-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7155DP-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7155DP-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 SI7155DP-T1-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI7153DN-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 30V 18A POWERPAK1212</p>	 <p><b>SI7157DP-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 60A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7156DP-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 50A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7156DP-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 50A PPAK SO-8</p>
 <p><b>SI7154DP-T1-GE3</b> VB SI7154DP-T1-GE3 VB</p>	 <p><b>SI7153DN-T1-GE3</b> VISHAY VISHAY POWERPA</p>	 <p><b>SI7149DP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 30V 50A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7156DP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 50A PPAK SO-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI7155DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI7155DP-T1-GE3 Datenblatt	SI7155DP-T1-GE3-Datenblätter	SI7155DP-T1-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI7155DP-T1-GE3
SI7155DP-T1-GE3 Electronic	SI7155DP-T1-GE3-Komponenten	SI7155DP-T1-GE3-Verteiler	SI7155DP-T1-GE3-Bild	SI7155DP-T1-GE3-Teil
SI7155DP-T1-GE3 Preis	SI7155DP-T1-GE3 Hersteller	SI7155DP-T1-GE3 Bild	SI7155DP-T1-GE3 Aktie	SI7155DP-T1-GE3 Inventar
SI7155DP-T1-GE3 Neu	SI7155DP-T1-GE3 Original	SI7155DP-T1-GE3 garantiert	SI7155DP-T1-GE3 RFQ	SI7155DP-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