








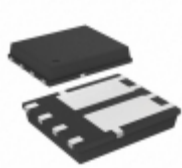
	<h2 style="color: red;">SI7288DP-T1-GE3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SI7288DP-T1-GE3
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 40V 20A PPAK SO-8
	Datenblätter:  SI7288DP-T1-GE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2704 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	SI7288DP-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 40V 20A PPAK SO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2704 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.8V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8 Dual
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19 mOhm @ 10A, 10V
Leistung - max	15.6W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8 Dual
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	565pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A

SI7288DP-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7288DP-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7288DP-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI7288DP-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI7270DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 8A PPAK SO-8</p>	 <p>SI7272DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 25A PPAK SO-8</p>	 <p>SI7302DN-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 220V 8.4A 1212-8</p>	 <p>SI7288DP VISHAY VISHAY QFN8</p>
 <p>SI72XX-WD-KIT Energy Micro (Silicon Labs) DEMO AND DEVELOPMENT KIT FOR SI7</p>	 <p>SI7302DN-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 220V 8.4A 1212-8</p>	 <p>SI72XX-EVAL-KIT Energy Micro (Silicon Labs) SI72XX HALL EFFECT MAGNETIC SENS</p>	 <p>SI7288DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 40V 20A PPAK SO-8</p>

SI7288DP-T1-GE3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SI7288DP-T1-GE3 / Siliconix	SI7288DP-T1-GE3 Datenblatt	SI7288DP-T1-GE3 -Datenblätter	SI7288DP-T1-GE3 PDF	Vishay / Siliconix SI7288DP-T1-GE3
SI7288DP-T1-GE3 Electronic	SI7288DP-T1-GE3 Komponenten	SI7288DP-T1-GE3 Hersteller	SI7288DP-T1-GE3 Verteiler	SI7288DP-T1-GE3 Bild	SI7288DP-T1-GE3 -Teil
SI7288DP-T1-GE3 Preis	SI7288DP-T1-GE3 Original	SI7288DP-T1-GE3 Bild	SI7288DP-T1-GE3 garantiert	SI7288DP-T1-GE3 Aktie	SI7288DP-T1-GE3 Inventar
SI7288DP-T1-GE3 Neu	SI7288DP-T1-GE3 Original	SI7288DP-T1-GE3 garantiert	SI7288DP-T1-GE3 RFQ	SI7288DP-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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited