
	<h2>SIR872DP-T1-GE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SIR872DP-T1-GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8</p> <p>Datenblätter:  SIR872DP-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3861 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SIR872DP-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3861 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	6.25W (Ta), 104W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2130pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	64nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	53.7A (Tc)

SIR872DP-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIR872DP-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIR872DP-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 SIR872DP-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIR872ADP-T1-RE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 53.7A SO-8</p>	 <p>SIR873DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 150V 37A POWERPAKSO</p>	 <p>SIR876ADP-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 40A PPAK SO-8</p>	 <p>SIR874DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 25V 20A PPAK SO-8</p>
 <p>SIR876ADP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 40A PPAK SO-8</p>	 <p>SIR871DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 48A POWERPAKSO</p>	 <p>SIR872ADP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8</p>	 <p>SIR872ADP-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8</p>

SIR872DP-T1-GE3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SIR872DP-T1-GE3	SIR872DP-T1-GE3	SIR872DP-T1-GE3	SIR872DP-T1-GE3	SIR872DP-T1-GE3
SIR872DP-T1-GE3 / Siliconix	SIR872DP-T1-GE3 Datenblatt	SIR872DP-T1-GE3 -Datenblätter	SIR872DP-T1-GE3 PDF	SIR872DP-T1-GE3 / Siliconix
SIR872DP-T1-GE3 Electronic	SIR872DP-T1-GE3 Komponenten	SIR872DP-T1-GE3 -Verteiler	SIR872DP-T1-GE3 -Bild	SIR872DP-T1-GE3 Teil
SIR872DP-T1-GE3 Preis	SIR872DP-T1-GE3 Hersteller	SIR872DP-T1-GE3 Bild	SIR872DP-T1-GE3 Aktie	SIR872DP-T1-GE3 Inventar
SIR872DP-T1-GE3 Neu	SIR872DP-T1-GE3 Original	SIR872DP-T1-GE3 garantiert	SIR872DP-T1-GE3 RFQ	SIR872DP-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