
	<h2>SIR870DP-T1-GE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIR870DP-T1-GE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIR870DP-T1-GE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3975 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	SIR870DP-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3975 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	6.25W (Ta), 104W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Andere Namen	SIR870DP-T1-GE3TR
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	2840pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	84nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 60A (Tc) 6.25W (Ta), 104W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60A (Tc)

SIR870DP-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIR870DP-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIR870DP-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 SIR870DP-T1-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIR872ADP-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SIR872ADP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SIR870DP-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SIR871DP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 48A POWERPAKSO</p>
 <p><b>SIR870ADP-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SIR870ADP-T1-RE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 60A POWERPAKSO</p>	 <p><b>SIR872ADP-T1-RE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 53.7A SO-8</p>	 <p><b>SIR872DP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8</p>

### SIR870DP-T1-GE3 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay	SIR870DP-T1-GE3 Datenblatt	SIR870DP-T1-GE3-Datenblätter	SIR870DP-T1-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIR870DP-T1-GE3
SIR870DP-T1-GE3 Electronic	SIR870DP-T1-GE3-Komponenten	SIR870DP-T1-GE3-Verteiler	SIR870DP-T1-GE3-Bild	SIR870DP-T1-GE3-Aktie	SIR870DP-T1-GE3-Teil
SIR870DP-T1-GE3 Preis	SIR870DP-T1-GE3 Hersteller	SIR870DP-T1-GE3 Bild	SIR870DP-T1-GE3	SIR870DP-T1-GE3	SIR870DP-T1-GE3 Inventar
SIR870DP-T1-GE3 Neu	SIR870DP-T1-GE3 Original	SIR870DP-T1-GE3 garantiert	SIR870DP-T1-GE3 RFQ	SIR870DP-T1-GE3	SIR870DP-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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited