




### SIR872ADP-T1-GE3

Hersteller Teilenummer:	SIR872ADP-T1-GE3
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8
Datenblätter:	SIR872ADP-T1-GE3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SIR872ADP-T1-GE3 100% Neu Original 2900 pcs auf Lager, Finden Sie SIR872ADP-T1-GE3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SIR872ADP-T1-GE3 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SIR872ADP-T1-GE3: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




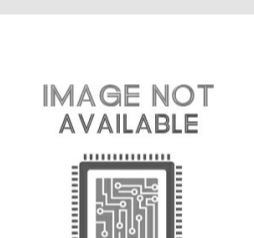





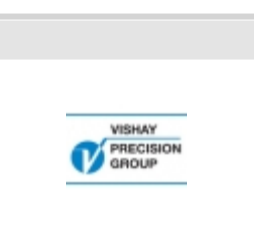



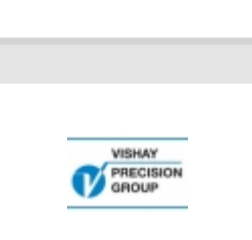





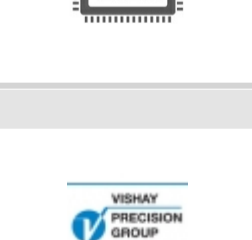



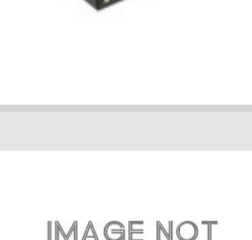


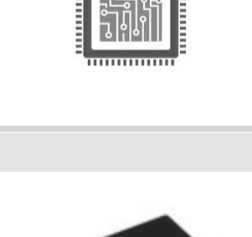



### Die Spezifikationen von SIR872ADP-T1-GE3

Teilenummer	SIR872ADP-T1-GE3	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	TrenchFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 150V 53.7A (Tc) 6.25W (Ta), 104W (Tc) Surface Mount PowerPAK® SO-8
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	6.25W (Ta), 104W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	53.7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 mOhm @ 20A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	47nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1286pF @ 75V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	7.5V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	SIR872ADP-T1-GE3TR	Bestandsmenge	2900 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel</a>	Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In SIR872ADP-T1-GE3 enthaltene Keywords

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SIR872ADP-T1-GE3</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3-Teil</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Preis</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3-Vertriebspartner</a>
<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Technisch</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3-Bestand</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Inventar</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Lieferant</a>
<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Online-Bestellung</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Anfrage</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3-Bild</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Bild</a>
<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 pdf</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Datenblatt</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 Datenblatt</a>	<a href="#">SIR872ADP-T1-GE3 pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das SIR872ADP-T1-GE3-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SIR872ADP-T1-GE3</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SIR872ADP-T1-GE3</a>
	<a href="#">Vishay Electro-Films SIR872ADP-T1-GE3</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay SIR872ADP-T1-GE3</a>	

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SIR862DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 50A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR890DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 50A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR862DP-T1-E3</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR862DP-T1-E3 VISHAY QFN8  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR864DP</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR864DP SI QFN-8  <b>Hersteller:</b> SI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR850DP-T1-E3</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR850DP-T1-E3 VISHAY QFN8  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR844DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 50A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR890DP-T1-E3</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR890DP-T1-E3 VISHAY DFN56  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR866DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR880DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR886-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR886-T1-GE3 VISHAY SO-8  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR878DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 40A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR846ADP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR882ADP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR860-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR860-T1-GE3 VISHAY SO-8  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR850DP</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR850DP SI QFN-8  <b>Hersteller:</b> SI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR880ADP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR890DP</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR890DP SI QFN-8  <b>Hersteller:</b> SI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR876DP</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR876DP VB VDFDPN8  <b>Hersteller:</b> VB  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR872DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 150V 53.7A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR866DP</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR866DP VISHAY QFN8  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR882DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR866DP-T1-E3</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR866DP-T1-E3 VISHAY DFN56  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR850DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 30A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 798200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR878DP</b>  <b>Beschreibung:</b> SIR878DP VB VDFDPN8  <b>Hersteller:</b> VB  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR870ADP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR878ADP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 40A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR876ADP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 40A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SIR864DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 40A PPAK 8SO  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR870DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SIR888DP-T1-GE3</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 40A PPAK SO-8  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>