
	<h2>SI7222DN-T1-E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI7222DN-T1-E3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 40V 6A 1212-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI7222DN-T1-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2730 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>	


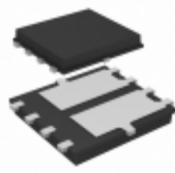
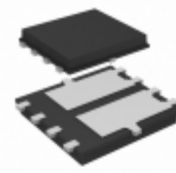
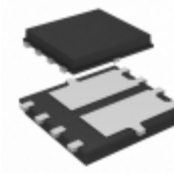
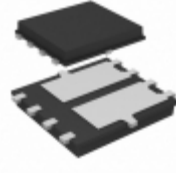

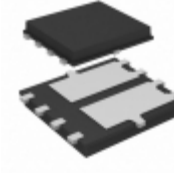
### Spezifikationen

Teilenummer	SI7222DN-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 40V 6A 1212-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2730 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.6V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® 1212-8 Dual
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	42 mOhm @ 5.7A, 10V
Leistung - max	17.8W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® 1212-8 Dual
Andere Namen	SI7222DN-T1-E3TR
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	700pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	29nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 40V 6A 17.8W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A
Basisteilenummer	SI7222

SI7222DN-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7222DN-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7222DN-T1-E3 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 SI7222DN-T1-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI7220DN.</b> VIS SI7220DN. VIS</p>	 <p><b>SI7223DN-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET DUAL P-CHAN POWERPAK 1212</p>	 <p><b>SI7220DN-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 60V 3.4A 1212-8</p>	 <p><b>SI7220DN-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 60V 3.4A 1212-8</p>
 <p><b>SI7220DN-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 60V 3.4A 1212-8</p>	 <p><b>SI7224DN</b> VISHAY SI7224DN VISHAY</p>	 <p><b>SI7222DN-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 40V 6A PPAK 1212-8</p>	 <p><b>SI7222DN-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 40V 6A 1212-8</p>

### SI7222DN-T1-E3 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Datenblatt</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3-Datenblätter</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SI7222DN-T1-E3</a>
<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Electronic</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3-Komponenten</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3-Verteiler</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3-Bild</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3-Aktie</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3-Teil</a>
<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Preis</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Hersteller</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Bild</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Aktie</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Inventar</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Online bestellen</a>
<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Neu</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 Original</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 garantiert</a>	<a href="#">SI7222DN-T1-E3 RFQ</a>		

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