

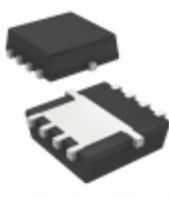
	<h2>SI7115DN-T1-E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI7115DN-T1-E3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI7115DN-T1-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">SI7115DN-T1-E3</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® 1212-8
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	295 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	52W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® 1212-8
Andere Namen	SI7115DN-T1-E3CT
Betriebstemperatur	-50°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1190pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	42nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 150V 8.9A (Tc) 52W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.9A (Tc)

SI7115DN-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7115DN-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7115DN-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 SI7115DN-T1-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI7115DN-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8</p>	 <p><b>SI7115</b> VISHAY VISHAY QFN</p>	 <p><b>SI7114DN-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 11.7A 1212-8</p>	 <p><b>SI7115DN-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8</p>
 <p><b>SI7116DN-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 10.5A 1212-8</p>	 <p><b>SI7116DN</b> VISHAY SI7116DN VISHAY</p>	 <p><b>SI7115DN-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8</p>	 <p><b>SI7114DN.</b> VIS SI7114DN. VIS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Datenblatt</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3-Datenblätter</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay SI7115DN-T1-E3</a>
<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Electronic</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3-Komponenten</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3-Verteiler</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3-Bild</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3-Teil</a>
<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Preis</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Hersteller</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Bild</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Aktie</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Inventar</a>
<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Neu</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Original</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 garantiert</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 RFQ</a>	<a href="#">SI7115DN-T1-E3 Online bestellen</a>