
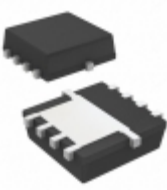






	<p><b>SIS106DN-T1-GE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIS106DN-T1-GE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CHAN 60V POWERPAK 1212-</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIS106DN-T1-GE3.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SIS106DN-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CHAN 60V POWERPAK 1212-
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">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® 1212-8S
Serie	TrenchFET® Gen IV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18.5 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.2W (Ta), 24W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® 1212-8S
Andere Namen	SIS106DN-T1-GE3TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	540pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	7.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 9.8A (Ta), 16A (Tc) 3.2W (Ta), 24W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.8A (Ta), 16A (Tc)

SIS106DN-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIS106DN-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIS106DN-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 SIS106DN-T1-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIS07VD</b> Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 2.5V 17W</p>	 <p><b>SIS110DN-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 100V POWERPAK 1212</p>	 <p><b>SIS163UZ</b> SIS SIS BGA</p>	 <p><b>SIS03VY</b> Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 1.2V 3W</p>
 <p><b>SIS07VE</b> Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 3.3V 23W</p>	 <p><b>SIS162U</b> SIS SIS BGA</p>	 <p><b>SIS07VB</b> Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 1.8V 12W</p>	 <p><b>SIS163U</b> SIS SIS BGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

SIS106DN-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIS106DN-T1-GE3 Datenblatt	SIS106DN-T1-GE3-Datenblätter	SIS106DN-T1-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIS106DN-T1-GE3
SIS106DN-T1-GE3 Electronic	SIS106DN-T1-GE3-Komponenten	SIS106DN-T1-GE3-Verteiler	SIS106DN-T1-GE3-Bild	SIS106DN-T1-GE3-Teil
SIS106DN-T1-GE3 Preis	SIS106DN-T1-GE3 Hersteller	SIS106DN-T1-GE3 Bild	SIS106DN-T1-GE3 Aktie	SIS106DN-T1-GE3 Inventar
SIS106DN-T1-GE3 Neu	SIS106DN-T1-GE3 Original	SIS106DN-T1-GE3 garantiert	SIS106DN-T1-GE3 RFQ	SIS106DN-T1-GE3 Online bestellen