

	<b>DMP3018SFV-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMP3018SFV-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFETP-CHAN 30V POWERDI3333-8
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMP3018SFV-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	DMP3018SFV-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFETP-CHAN 30V POWERDI3333-8
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	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 11.5A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Andere Namen	DMP3018SFV-7DITR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2147pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	51nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 11A (Ta), 35A (Tc) 1W (Ta) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta), 35A (Tc)

DMP3018SFV-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMP3018SFV-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMP3018SFV-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DMP3018SFV-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

**Sie können auch interessiert**

<p>sein:</p>  <p><b>DMP3020LSS-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 12A 8-SOIC</p>	 <p><b>DMP3018SFK-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 10.2A DFN2523-6</p>	 <p><b>DMP3020LSS</b> DIODES DMP3020LSS DIODES</p>	 <p><b>DMP3020LSSDICT-ND</b> DIGI-KEY DMP3020LSSDICT-ND DIGI-KEY</p>
 <p><b>DMP3017SFV-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 40A POWERDI3333</p>	 <p><b>DMP3018SFV-13</b> Diodes Incorporated MOSFETP-CHAN 30V POWERDI3333-8</p>	 <p><b>DMP3025LK3</b> DIODES DMP3025LK3 DIODES</p>	 <p><b>DMP3017SFV-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 40A POWERDI3333</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">DMP3018SFV-7 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Datenblatt</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7-Datenblätter</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated DMP3018SFV-7</a>
<a href="#">DMP3018SFV-7 Electronic</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7-Komponenten</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7-Verteiler</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7-Bild</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7-Teil</a>
<a href="#">DMP3018SFV-7 Preis</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Hersteller</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Bild</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Aktie</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Inventar</a>
<a href="#">DMP3018SFV-7 Neu</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Original</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 garantiert</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 RFQ</a>	<a href="#">DMP3018SFV-7 Online bestellen</a>