




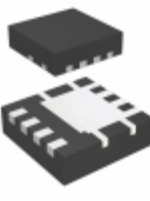



	<b>DMG7401SFG-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMG7401SFG-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 30V 9.8A POWERDI3333
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 DMG7401SFG-7.pdf
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 60 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	DMG7401SFG-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 9.8A POWERDI3333
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	60 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 12A, 20V
Verlustleistung (max)	940mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2987pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 20V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.8A (Ta)

DMG7401SFG-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMG7401SFG-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMG7401SFG-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 DMG7401SFG-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMG6968UQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 6.5A SOT23</p>	 <p><b>DMG7408SFG-13</b> DIODES DMG7408SFG-13 DIODES</p>	 <p><b>DMG6968UTS</b> DIODES DMG6968UTS DIODES</p>	 <p><b>DMG6968UTS-13</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 20V 5.2A 8TSSOP</p>
 <p><b>DMG7401SFGQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 9.8A PWRDI3333-8</p>	 <p><b>DMG7408SFG</b> DIODES DMG7408SFG DIODES</p>	 <p><b>DMG7408SFG-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 7A POWERDI</p>	 <p><b>DMG7401SFGQ-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 9.8A POWERDI3333</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DMG7401SFG-7 Diodes Incorporated	DMG7401SFG-7 Datenblatt	DMG7401SFG-7-Datenblätter	DMG7401SFG-7 PDF	Diodes Incorporated DMG7401SFG-7
DMG7401SFG-7 Electronic	DMG7401SFG-7-Komponenten	DMG7401SFG-7-Verteiler	DMG7401SFG-7-Bild	DMG7401SFG-7-Teil
DMG7401SFG-7 Preis	DMG7401SFG-7 Hersteller	DMG7401SFG-7 Bild	DMG7401SFG-7 Aktie	DMG7401SFG-7 Inventar
DMG7401SFG-7 Neu	DMG7401SFG-7 Original	DMG7401SFG-7 garantiert	DMG7401SFG-7 RFQ	DMG7401SFG-7 Online bestellen