









	<p>IRFD320</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFD320</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP</p>
	<p>Datenblätter:  IRFD320.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 15197 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRFD320
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	15197 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP, Hexdip, HVMDIP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.8 Ohm @ 210mA, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	*IRFD320
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	410pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 490mA (Ta) 1W (Ta) Through Hole 4-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	490mA (Ta)

IRFD320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFD320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFD320 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 IRFD320 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFD420 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 370MA 4-DIP</p>	 <p>IRFD310 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 350MA 4-DIP</p>	 <p>IRFD244PBF IR IRFD244PBF IR</p>	 <p>IRFD320PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP</p>
 <p>IRFD320PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP</p>	 <p>IRFD320 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP</p>	 <p>IRFD310PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 350MA 4-DIP</p>	 <p>IRFD310 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 350MA 4-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFD320 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFD320 Datenblatt	IRFD320-Datenblätter	IRFD320 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD320
IRFD320 Electronic	IRFD320-Komponenten	IRFD320-Verteiler	IRFD320-Bild	IRFD320-Teil
IRFD320 Preis	IRFD320 Hersteller	IRFD320 Bild	IRFD320 Aktie	IRFD320 Inventar
IRFD320 Neu	IRFD320 Original	IRFD320 garantiert	IRFD320 RFQ	IRFD320 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited