

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-8DKH02-M3/H</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-8DKH02-M3/H
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: RECT 8A 0.7V FRED PT FLATPAK 5X6
	Datenblätter:  VS-8DKH02-M3/H.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 400 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-8DKH02-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	RECT 8A 0.7V FRED PT FLATPAK 5X6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	960mV @ 4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	FlatPAK 5x6 (Dual)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	VS-8DKH02-M3/HGICT
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	2 Independent
detaillierte Beschreibung	Diode Array 2 Independent Standard 200V 4A Surface
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	4A

VS-8DKH02-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8DKH02-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8DKH02-M3/H 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 VS-8DKH02-M3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-8ETH03-1-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 300V 8A TO262AA</p>	 <p>VS-8E2TX06-M VISHAY VS-8E2TX06-M VISHAY</p>	 <p>VS-8CWH02FNTRR-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>	 <p>VS-8CWH02FNTRRH3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>
 <p>VS-8CWH02FNTRRH3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>	 <p>VS-8CWH02FNTRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>	 <p>VS-8DKH02HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay RECT 8A 0.7V FRED PT FLATPAK 5X6</p>	 <p>VS-8CWH02FNTRLH3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8DKH02-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-8DKH02-M3/H Datenblatt	VS-8DKH02-M3/H-Datenblätter	VS-8DKH02-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-8DKH02-M3/H
VS-8DKH02-M3/H Electronic	VS-8DKH02-M3/H Hersteller	VS-8DKH02-M3/H Komponenten	VS-8DKH02-M3/H-Verteiler	VS-8DKH02-M3/H-Bild
VS-8DKH02-M3/H Preis	VS-8DKH02-M3/H Neu	VS-8DKH02-M3/H Original	VS-8DKH02-M3/H garantiert	VS-8DKH02-M3/H Aktie
VS-8DKH02-M3/H	VS-8DKH02-M3/H	VS-8DKH02-M3/H	VS-8DKH02-M3/H	VS-8DKH02-M3/H
				VS-8DKH02-M3/H Anteil
				VS-8DKH02-M3/H Inventar
				VS-8DKH02-M3/H 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