







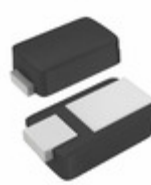
	<h2>V2P6-M3/H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: V2P6-M3/H</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 60V 2A MICROSMF</p> <p>Datenblätter:  V2P6-M3/H.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	V2P6-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 60V 2A MICROSMF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	630mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	MicroSMF
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	eSMF®
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	MicroSMF
Andere Namen	V2P6-M3/HGIDKR
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 60V 2A Surface Mount MicroSMF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	195pF @ 4V, 1MHz

V2P6-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V2P6-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V2P6-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 V2P6-M3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>V2PM10-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 2A MICROSMF</p>	 <p>SS36L MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 3A SUB SMA</p>	 <p>V2PL45-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 45V 2A MICROSMF</p>	 <p>V2PM12HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 120V 2A MICROSMF</p>
 <p>V2PL45HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 45V 2A MICROSMF</p>	 <p>V2P6HM3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 2A MICROSMF</p>	 <p>V2PM15-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 150V 2A MICROSMF</p>	 <p>V2PM12-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 120V 2A MICROSMF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

V2P6-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	V2P6-M3/H Datenblatt	V2P6-M3/H-Datenblätter	V2P6-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay V2P6-M3/H
V2P6-M3/H Electronic	V2P6-M3/H-Komponenten	V2P6-M3/H-Verteiler	V2P6-M3/H-Bild	V2P6-M3/H-Teil
V2P6-M3/H Preis	V2P6-M3/H Hersteller	V2P6-M3/H Bild	V2P6-M3/H Aktie	V2P6-M3/H Inventar
V2P6-M3/H Neu	V2P6-M3/H Original	V2P6-M3/H garantiert	V2P6-M3/H RFQ	V2P6-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