

	<h2 style="color: #E67E22;">V12PM10-M3/H</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> V12PM10-M3/H
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">V12PM10-M3/H.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	V12PM10-M3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	750mV @ 12A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	eSMP®, TMBS®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 12A Surface Mount TO-277A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	12A
Kapazität @ Vr, F	-

V12PM10-M3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V12PM10-M3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V12PM10-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 V12PM10-M3/H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>V12P8-M3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 80V 4.3A TO277A	 <b>V12PM10-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A	 <b>V12P8HM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 80V 12A TO277A	 <b>V12P8-M3/87A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 80V 4.3A TO277A
 <b>V12P8HM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 80V 12A TO277A	 <b>V12PM10HM3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A	 <b>V12P8-M3/87A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 80V 4.3A TO277A	 <b>V12PM12-M3/86A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 12A 120V TO-277AC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

V12PM10-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	V12PM10-M3/H Datenblatt	V12PM10-M3/H-Datenblätter	V12PM10-M3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay V12PM10-M3/H
V12PM10-M3/H Electronic	V12PM10-M3/H-Komponenten	V12PM10-M3/H-Verteiler	V12PM10-M3/H-Bild	V12PM10-M3/H-Teil
V12PM10-M3/H Preis	V12PM10-M3/H Hersteller	V12PM10-M3/H Bild	V12PM10-M3/H Aktie	V12PM10-M3/H Inventar
V12PM10-M3/H Neu	V12PM10-M3/H Original	V12PM10-M3/H garantiert	V12PM10-M3/H RFQ	V12PM10-M3/H Online bestellen