









	<h2 style="color: red;">VS-71HFR140M</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-71HFR140M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.4KV 70A DO203AB
	<b>Datenblätter:</b>  VS-71HFR140M.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	VS-71HFR140M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.4KV 70A DO203AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.46V @ 220A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1400V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AB (DO-5)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AB, DO-5, Stud
Andere Namen	VS71HFR140M
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard, Reverse Polarity
detaillierte Beschreibung	Diode Standard, Reverse Polarity 1400V 70A Chassis,
Strom - Richt (Io)	70A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-71HFR140M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-71HFR140M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-71HFR140M 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-71HFR140M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-71HFR140</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HFR160M</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC ISO LEAD 70A DO5</p>	 <p><b>VS-71HFR160</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HFR140</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.4KV 70A DO203AB</p>
 <p><b>VS-71HFR140M</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC ISO LEAD 70A DO5</p>	 <p><b>VS-71HFR160M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HFR100</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HFR120</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.2KV 70A DO203AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-71HFR140M Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-71HFR140M Datenblatt	VS-71HFR140M-Datenblätter	VS-71HFR140M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-71HFR140M
VS-71HFR140M Electronic	VS-71HFR140M-Komponenten	VS-71HFR140M-Verteiler	VS-71HFR140M-Bild	VS-71HFR140M-Teil
VS-71HFR140M Preis	VS-71HFR140M Hersteller	VS-71HFR140M Bild	VS-71HFR140M Aktie	VS-71HFR140M Inventar
VS-71HFR140M Neu	VS-71HFR140M Original	VS-71HFR140M garantiert	VS-71HFR140M RFQ	VS-71HFR140M Online bestellen