









	<h2 style="color: #E67E22;">VS-71HF160</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-71HF160
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.6KV 70A DO203AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-71HF160.pdf</a>
	<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-71HF160
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 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)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AB
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AB, DO-5, Stud
Andere Namen	*71HF160
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
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1600V 70A Chassis, Stud Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	4.5mA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	70A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-71HF160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-71HF160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-71HF160 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-71HF160 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-71HF40</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HF40</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HF160</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HF140M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.4KV 70A DO203AB</p>
 <p><b>VS-71HF140</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 70A DO203AB</p>	 <p><b>VS-71HF120M</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC NOT ISO 70A DO5</p>	 <p><b>VS-71HF140M</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC NOT ISO 70A DO5</p>	 <p><b>VS-71HF20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 70A DO203AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-71HF160 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-71HF160 Datenblatt	VS-71HF160-Datenblätter	VS-71HF160 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-71HF160
VS-71HF160 Electronic	VS-71HF160-Komponenten	VS-71HF160-Verteiler	VS-71HF160-Bild	VS-71HF160-Teil
VS-71HF160 Preis	VS-71HF160 Hersteller	VS-71HF160 Bild	VS-71HF160 Aktie	VS-71HF160 Inventar
VS-71HF160 Neu	VS-71HF160 Original	VS-71HF160 garantiert	VS-71HF160 RFQ	VS-71HF160 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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