









	<p>SE20DGHM3/I</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SE20DGHM3/I</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 3.9A TO263AC</p> <p>Datenblätter:  SE20DGHM3/I.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	SE20DGHM3/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 3.9A TO263AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AC (SMPD)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101, eSMP®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab) Variant
Andere Namen	SE20DGHM3/IGITR
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 3.9A Surface Mount TO-263AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	3.9A
Kapazität @ Vr, F	150pF @ 4V, 1MHz

SE20DGHM3/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SE20DGHM3/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SE20DGHM3/I 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 SE20DGHM3/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SE20DJHM3/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 3.9A TO263AC</p>	 <p>SE20DDHM3/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 3.9A TO263AC</p>	 <p>SE20DG-M3/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 3.9A TO263AC</p>	 <p>SE20DG-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 3.9A TO263AC</p>
 <p>SE20DJ-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 3.9A TO263AC</p>	 <p>SE20DD-M3/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 3.9A TO263AC</p>	 <p>SE20DJ-M3/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 3.9A TO263AC</p>	 <p>SE20DDHM3/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 3.9A TO263AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SE20DGHM3/I Electro-Films (EFI) / Vishay	SE20DGHM3/I Datenblatt	SE20DGHM3/I-Datenblätter	SE20DGHM3/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SE20DGHM3/I
SE20DGHM3/I Electronic	SE20DGHM3/I-Komponenten	SE20DGHM3/I-Verteiler	SE20DGHM3/I-Bild	SE20DGHM3/I-Teil
SE20DGHM3/I Preis	SE20DGHM3/I Hersteller	SE20DGHM3/I Bild	SE20DGHM3/I Aktie	SE20DGHM3/I Inventar
SE20DGHM3/I Neu	SE20DGHM3/I Original	SE20DGHM3/I garantiert	SE20DGHM3/I RFQ	SE20DGHM3/I 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