








	<p><b>SMBJ170A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ170A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SMBJ170A.pdf</a> <a href="#">2.SMBJ170A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 47955 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ170A
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 275VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	47955 pcs Stock
Serie	SMBJ
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.2A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SMBJ170A ist neu im Original. Suche SMBJ170A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMBJ170A Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage SMBJ170A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SMBJ170-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170A</b> FDK America TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170A M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AA</p>
 <p><b>SMBJ170A</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170-E3/5B</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170-E3/52</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170A</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ SMBJ160A-13	↔ SMBJ160A-E3/52	⇒ SMBJ160A-E3/52	D SMBJ160CA	↔ SMBJ160CA
⊣ SMBJ160CA	⊗ SMBJ160CA	D SMBJ160CA-E3/52	⇒ SMBJ160CA-E3/52	↔ SMBJ16A-13-F
⊗ SMBJ16A-E3	⊣ SMBJ16A-E3/52	⊗ SMBJ16A-E3/52	↔ SMBJ16A-E3/61	↔ SMBJ16A-TR
D SMBJ16A/2	⊗ SMBJ16AT3	⊣ SMBJ16CA	⊗ SMBJ16CA	↔ SMBJ16CA
⇒ SMBJ16CA	↔ SMBJ16CA-E3/52	⊗ SMBJ16CA-E3/52	⊣ SMBJ16CAXXP	↔ SMBJ170A
↔ SMBJ170A	⇒ SMBJ170A	D SMBJ170A-13-F	⊗ SMBJ170A-E3/52	⊣ SMBJ170A-E3/52
⊗ SMBJ170A-TR	D SMBJ170AHE3/52	⇒ SMBJ170AHE3/52	↔ SMBJ170CA	↔ SMBJ170CA
⊣ SMBJ170CA	⊗ SMBJ170CA	↔ SMBJ170CA-13-F	⇒ SMBJ170CA-E3/52	↔ SMBJ170CA-E3/52
⊗ SMBJ17A-13-F	⊣ SMBJ17A-E3/52	⊗ SMBJ17A-E3/52	D SMBJ17A-E3/61	↔ SMBJ17AHE3/52
↔ SMBJ17AHE3/52	⊗ SMBJ17CA	⊣ SMBJ17CA	⊗ SMBJ17CA	↔ SMBJ17CA

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