

	<h2 style="color: red;">MB10S</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MB10S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE BRIDGE 0.5A 1000V 4-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MB10S.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 180371 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MB10S
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE BRIDGE 0.5A 1000V 4-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	180371 pcs Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1000V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 500mA
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	4-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-269AA, 4-BESOP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	500mA

MB10S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB10S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB10S Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MB10S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB10S 42MIL</b> Original MBS</p>	 <p><b>MB10M-G</b> Comchip Technology BRIDGE DIODE GPP 0.8A 1000V MBM</p>	 <p><b>MB10M-BP</b> Micro Commercial Co IC BRIDGE GPP SGL 0.5A 1000V MB1</p>	 <p><b>MB10S-(TE12R)</b> TOSHIBA MB10S-(TE12R) TOSHIBA</p>
 <p><b>MB10S 46MIL</b> Original MBS</p>	 <p><b>MB10M</b> Neutral MB10M Neutral</p>	 <p><b>MB10HL116PF-G-BND-TR</b> FUJITSU MB10HL116PF-G-BND-TR FUJITSU</p>	 <p><b>MB10S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE BRIDGE 0.5A 1000V 4- SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB10S Fairchild/ON Semiconductor	MB10S Datenblatt	MB10S-Datenblätter	MB10S PDF	Fairchild/ON Semiconductor MB10S
MB10S Electronic	MB10S-Komponenten	MB10S-Verteiler	MB10S-Bild	MB10S-Teil
MB10S Preis	MB10S Hersteller	MB10S Bild	MB10S Aktie	MB10S Inventar
MB10S Neu	MB10S Original	MB10S garantiert	MB10S RFQ	MB10S Online bestellen