



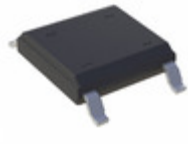





	<h2 style="color: red;">RABF210-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RABF210-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	BRIDGE RECTIFIER ABF/SOPA-4 TYPE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RABF210-13.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	RABF210-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	BRIDGE RECTIFIER ABF/SOPA-4 TYPE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1kV
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 2A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	4-SOPA
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Andere Namen	RABF210-13DITR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 1kV Surface
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	2A

RABF210-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RABF210-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RABF210-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RABF210-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RABS15M REG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 1KV 1.5A ABS-L</p>	 <p><b>RABT1913BK3</b> Hammond Manufacturing RACK - TILT BASE</p>	 <p><b>RABS15M RGG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 1KV 1.5A ABS-L</p>	 <p><b>RABBIT3000</b> RABBIT RABBIT QFP</p>
 <p><b>RABS15MHREG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 1KV 1.5A ABS-L</p>	 <p><b>RABC19BK3</b> Hammond Manufacturing RACK - CASTER BASE</p>	 <p><b>RABF1510-13</b> Diodes Incorporated BRIDGE RECTIFIER ABF/SOPA-4 TYPE</p>	 <p><b>RABBIT2000</b> RABBIT RABBIT QFP-100</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RABF210-13 Diodes Incorporated	RABF210-13 Datenblatt	RABF210-13-Datenblätter	RABF210-13 PDF	Diodes Incorporated RABF210-13
RABF210-13 Electronic	RABF210-13-Komponenten	RABF210-13-Verteiler	RABF210-13-Bild	RABF210-13-Teil
RABF210-13 Preis	RABF210-13 Hersteller	RABF210-13 Bild	RABF210-13 Aktie	RABF210-13 Inventar
RABF210-13 Neu	RABF210-13 Original	RABF210-13 garantiert	RABF210-13 RFQ	RABF210-13 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