
	<p><b>SC3BJ1F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SC3BJ1F</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECT 1.5A 100V</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SC3BJ1F.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">SC3BJ1F</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	BRIDGE RECT 1.5A 100V
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	5-Rectangle
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Three Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1.5A

SC3BJ1F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC3BJ1F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC3BJ1F Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SC3BJ1F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SC3BJ2</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 2A 200V</p>	 <p><b>SC3BJ10FF</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 1.5A 100V</p>	 <p><b>SC3BK1</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 13A 100V</p>	 <p><b>SC3BH6F</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 4A 600V</p>
 <p><b>SC3BJ6</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 2A 600V</p>	 <p><b>SC3BJ05F</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 1.5A 50V</p>	 <p><b>SC3BJ4</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 2A 400V</p>	 <p><b>SC3BJ05FF</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 1.5A 50V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SC3BJ1F Semtech</a>	<a href="#">SC3BJ1F Datenblatt</a>	<a href="#">SC3BJ1F-Datenblätter</a>	<a href="#">SC3BJ1F PDF</a>	<a href="#">Semtech SC3BJ1F</a>
<a href="#">SC3BJ1F Electronic</a>	<a href="#">SC3BJ1F-Komponenten</a>	<a href="#">SC3BJ1F-Verteiler</a>	<a href="#">SC3BJ1F-Bild</a>	<a href="#">SC3BJ1F-Teil</a>
<a href="#">SC3BJ1F Preis</a>	<a href="#">SC3BJ1F Hersteller</a>	<a href="#">SC3BJ1F Bild</a>	<a href="#">SC3BJ1F Aktie</a>	<a href="#">SC3BJ1F Inventar</a>
<a href="#">SC3BJ1F Neu</a>	<a href="#">SC3BJ1F Original</a>	<a href="#">SC3BJ1F garantiert</a>	<a href="#">SC3BJ1F RFQ</a>	<a href="#">SC3BJ1F Online bestellen</a>

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