
	<p><b>SCBA4F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SCBA4F</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECT 5A 400V</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SCBA4F.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="#">SCBA4F</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	BRIDGE RECT 5A 400V
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	400V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 3A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Square
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	QC Terminal
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	5A

SCBA4F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCBA4F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCBA4F Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SCBA4F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SCBA4</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 6A 400V</p>	 <p><b>SCBAR1</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 9.5A 100V</p>	 <p><b>SCBAR10</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 9.5A 1KV</p>	 <p><b>SCBA10FF</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 5A 50V</p>
 <p><b>SCBA2</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 6A 200V</p>	 <p><b>SCBA6</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 6A 600V</p>	 <p><b>SCBAR05</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 9.5A 50V</p>	 <p><b>SCBA2F</b> Semtech Corporation BRIDGE RECT 5A 200V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SCBA4F Semtech</a>	<a href="#">SCBA4F Datenblatt</a>	<a href="#">SCBA4F-Datenblätter</a>	<a href="#">SCBA4F PDF</a>	<a href="#">Semtech SCBA4F</a>
<a href="#">SCBA4F Electronic</a>	<a href="#">SCBA4F-Komponenten</a>	<a href="#">SCBA4F-Verteiler</a>	<a href="#">SCBA4F-Bild</a>	<a href="#">SCBA4F-Teil</a>
<a href="#">SCBA4F Preis</a>	<a href="#">SCBA4F Hersteller</a>	<a href="#">SCBA4F Bild</a>	<a href="#">SCBA4F Aktie</a>	<a href="#">SCBA4F Inventar</a>
<a href="#">SCBA4F Neu</a>	<a href="#">SCBA4F Original</a>	<a href="#">SCBA4F garantiert</a>	<a href="#">SCBA4F RFQ</a>	<a href="#">SCBA4F 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