

	<p><b>SCNAR10</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SCNAR10</a></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ASSY DOUBLER 25A 1KV STD REC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SCNAR10.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SCNAR10</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	ASSY DOUBLER 25A 1KV STD REC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 9A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Supplier Device-Gehäuse	-
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	-
Diodenkonfiguration	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 1000V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	22.5A

SCNAR10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCNAR10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCNAR10 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SCNAR10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SCNA6</b> Semtech Corporation ASSY DOUBLER 9A 600V STD REC</p>	 <p><b>SCNAS15FF</b> Semtech Corporation ASSY DOUBLER 100A 150V SFAST REC</p>	 <p><b>SCNAS6</b> Semtech Corporation ASSY DOUBLER 42.5A 600V STD REC</p>	 <p><b>SCNLVHC4851ADTR2G</b> ON ON TSSOP16</p>
 <p><b>SCNA05FF</b> Semtech Corporation REC ASSY DBLER 50V 7.5A SFAST</p>	 <p><b>SCNA1F</b> Semtech Corporation ASSY DOUBLER 8.5A 100V FAST REC</p>	 <p><b>SCNA4</b> Semtech Corporation ASSY DOUBLER 9A 400V STD REC</p>	 <p><b>SCNA1</b> Semtech Corporation ASSY DOUBLER 15A 100V STD REC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SCNAR10 Semtech</a>	<a href="#">SCNAR10 Datenblatt</a>	<a href="#">SCNAR10-Datenblätter</a>	<a href="#">SCNAR10 PDF</a>	<a href="#">Semtech SCNAR10</a>
<a href="#">SCNAR10 Electronic</a>	<a href="#">SCNAR10-Komponenten</a>	<a href="#">SCNAR10-Verteiler</a>	<a href="#">SCNAR10-Bild</a>	<a href="#">SCNAR10-Teil</a>
<a href="#">SCNAR10 Preis</a>	<a href="#">SCNAR10 Hersteller</a>	<a href="#">SCNAR10 Bild</a>	<a href="#">SCNAR10 Aktie</a>	<a href="#">SCNAR10 Inventar</a>
<a href="#">SCNAR10 Neu</a>	<a href="#">SCNAR10 Original</a>	<a href="#">SCNAR10 garantiert</a>	<a href="#">SCNAR10 RFQ</a>	<a href="#">SCNAR10 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