









 	<h2>SCS320AHGC9</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SCS320AHGC9</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SCS320AHGC9.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></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="#">SCS320AHGC9</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220ACP
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 650V 20A (DC) Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	20A (DC)
Kapazität @ Vr, F	1000pF @ 1V, 1MHz

SCS320AHGC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCS320AHGC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCS320AHGC9 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SCS320AHGC9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SCS310AMC</b> LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	 <p><b>SCS310AHGC9</b> LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	 <p><b>SCS3560-0-0870-2000C-2000C</b> Omron Automation &amp; Safety CS3560 SAFETY CONTACT 870MM</p>	 <p><b>SCS350-X</b> Panduit Corp CONN SPLICE 350 MCM CRIMP</p>
 <p><b>SCS310APC9</b> Rohm Semiconductor DIODE SC SCHKY 650V 10A TO220ACP</p>	 <p><b>SCS315AHGC9</b> LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	 <p><b>SCS312AHGC9</b> LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	 <p><b>SCS355V</b> SeCoS SCS355V SeCoS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SCS320AHGC9 LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 Datenblatt</a>	<a href="#">SCS320AHGC9-Datenblätter</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor SCS320AHGC9</a>
<a href="#">SCS320AHGC9 Electronic</a>	<a href="#">SCS320AHGC9-Komponenten</a>	<a href="#">SCS320AHGC9-Verteiler</a>	<a href="#">SCS320AHGC9-Bild</a>	<a href="#">SCS320AHGC9-Teil</a>
<a href="#">SCS320AHGC9 Preis</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 Hersteller</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 Bild</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 Aktie</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 Inventar</a>
<a href="#">SCS320AHGC9 Neu</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 Original</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 garantiert</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 RFQ</a>	<a href="#">SCS320AHGC9 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