



LAPIS Semiconductor



Image may be representation.
See specs for product details.

SCS310AHGC9

Hersteller-Teilenummer:	SCS310AHGC9
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING
Datenblätter:	SCS310AHGC9.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SCS310AHGC9
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 10A
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 10A (DC) Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	10A (DC)
Kapazität @ Vr, F	500pF @ 1V, 1MHz

SCS310AHGC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCS310AHGC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCS310AHGC9 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 SCS310AHGC9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>SCS315AHGC9 LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	<p>SCS310APC9 Rohm Semiconductor DIODE SC SCHKY 650V 10A TO220ACP</p>	<p>SCS304APC9 Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO220-2</p>	<p>SCS320AHGC9 LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>
<p>SCS312AHGC9 LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	<p>SCS310AMC LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>	<p>SCS306APC9 Rohm Semiconductor DIODE SC SCHKY 650V 6A TO220ACP</p>	<p>SCS306AHGC9 LAPIS Semiconductor SHORTER RECOVERY TIME, ENABLING</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCS310AHGC9 LAPIS Semiconductor	SCS310AHGC9 Datenblatt	SCS310AHGC9-Datenblätter	SCS310AHGC9 PDF	LAPIS Semiconductor SCS310AHGC9
SCS310AHGC9 Electronic	SCS310AHGC9-Komponenten	SCS310AHGC9-Verteiler	SCS310AHGC9-Bild	SCS310AHGC9-Teil
SCS310AHGC9 Preis	SCS310AHGC9 Hersteller	SCS310AHGC9 Bild	SCS310AHGC9 Aktie	SCS310AHGC9 Inventar
SCS310AHGC9 Neu	SCS310AHGC9 Original	SCS310AHGC9 garantiert	SCS310AHGC9 RFQ	SCS310AHGC9 Online bestellen

Contact us: 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