



Image may be representation.  
See specs for product details.

## SCS230KE2AHRC

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SCS230KE2AHRC
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SWITCHING LOSS REDUCED, ENABLING
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">SCS230KE2AHRC.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SCS230KE2AHRC
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SWITCHING LOSS REDUCED, ENABLING
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 15A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
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
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Silicon Carbide
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	15A (DC)

SCS230KE2AHRC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCS230KE2AHRC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCS230KE2AHRC 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 SCS230KE2AHRC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SCS230AE2C</b> Rohm Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p>	<p><b>SCS240KE2AHRC</b> LAPIS Semiconductor SWITCHING LOSS REDUCED, ENABLING</p>	<p><b>SCS240AE2C</b> Rohm Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p>	<p><b>SCS220KGHR</b> ROHM SCS220KGHR ROHM</p>
<p><b>SCS240AE2HRC</b> Rohm Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p>	<p><b>SCS220KGHRC</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 1200V 20A TO220-2</p>	<p><b>SCS230KE2C</b> Rohm Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	<p><b>SCS230AE2HRC</b> Rohm Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCS230KE2AHRC LAPIS Semiconductor	SCS230KE2AHRC Datenblatt	SCS230KE2AHRC-Datenblätter	SCS230KE2AHRC PDF	LAPIS Semiconductor
SCS230KE2AHRC Electronic	SCS230KE2AHRC-Komponenten	SCS230KE2AHRC-Verteiler	SCS230KE2AHRC-Bild	SCS230KE2AHRC
SCS230KE2AHRC Preis	SCS230KE2AHRC Hersteller	SCS230KE2AHRC Bild	SCS230KE2AHRC Aktie	SCS230KE2AHRC-Teil
SCS230KE2AHRC Neu	SCS230KE2AHRC Original	SCS230KE2AHRC garantiert	SCS230KE2AHRC RFQ	SCS230KE2AHRC Inventar
				SCS230KE2AHRC Online bestellen

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