





	<h2 style="color: red;">SK210AHR3G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SK210AHR3G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SK210AHR3G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SK210AHR3G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 2A Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

SK210AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK210AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK210AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SK210AHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SK210AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AC</p>	 <p><b>SK210A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AC</p>	 <p><b>SK210AG</b> CITC SK210AG CITC</p>	 <p><b>SK210BG</b> CITC SK210BG CITC</p>
 <p><b>SK210A R2</b> TAIWANSEM SK210A R2 TAIWANSEM</p>	 <p><b>SK210A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AC</p>	 <p><b>SK210ASG</b> CITC/ SK210ASG CITC/</p>	 <p><b>SK210F</b> SUNMATE SK210F SUNMATE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK210AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SK210AHR3G Datenblatt	SK210AHR3G-Datenblätter	SK210AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SK210AHR3G Electronic	SK210AHR3G-Komponenten	SK210AHR3G-Verteiler	SK210AHR3G-Bild	SK210AHR3G-Teil
SK210AHR3G Preis	SK210AHR3G Hersteller	SK210AHR3G Bild	SK210AHR3G Aktie	SK210AHR3G Inventar
SK210AHR3G Neu	SK210AHR3G Original	SK210AHR3G garantiert	SK210AHR3G RFQ	SK210AHR3G Online bestellen