
	<h2>RB886CST2RA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RB886CST2RA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 15V 10MA VMN2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RB886CST2RA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RB886CST2RA</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 15V 10MA VMN2
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	350mV @ 1mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	15V
Supplier Device-Gehäuse	VMN2
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	120µA @ 5V
Strom - Richt (Io)	10mA
Kapazität @ Vr, F	-

RB886CST2RA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RB886CST2RA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RB886CST2RA 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 RB886CST2RA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RB876W TL</b> ROHM RB876W TL ROHM</p>	 <p><b>RB876W</b> ROHM ROHM SOT-523</p>	 <p><b>RB876WTL</b> Rohm Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 5V EMD3</p>	 <p><b>RB886CST2R</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 5V 10MA VMN2</p>
 <p><b>RB886G</b> ROHM RB886G ROHM</p>	 <p><b>RB886GT2R</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 5V 10MA VMD2</p>	 <p><b>RB886Y T2R</b> ROHM RB886Y T2R ROHM</p>	 <p><b>RB886Y</b> ROHM RB886Y ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RB886CST2RA LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">RB886CST2RA Datenblatt</a>	<a href="#">RB886CST2RA-Datenblätter</a>	<a href="#">RB886CST2RA PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor RB886CST2RA</a>
<a href="#">RB886CST2RA Electronic</a>	<a href="#">RB886CST2RA-Komponenten</a>	<a href="#">RB886CST2RA-Verteiler</a>	<a href="#">RB886CST2RA-Bild</a>	<a href="#">RB886CST2RA-Teil</a>
<a href="#">RB886CST2RA Preis</a>	<a href="#">RB886CST2RA Hersteller</a>	<a href="#">RB886CST2RA Bild</a>	<a href="#">RB886CST2RA Aktie</a>	<a href="#">RB886CST2RA Inventar</a>
<a href="#">RB886CST2RA Neu</a>	<a href="#">RB886CST2RA Original</a>	<a href="#">RB886CST2RA garantiert</a>	<a href="#">RB886CST2RA RFQ</a>	<a href="#">RB886CST2RA 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