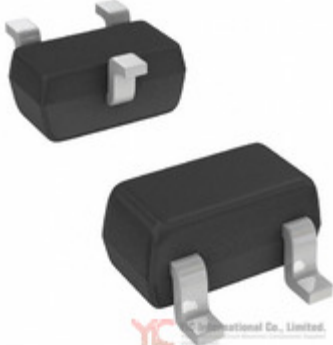

	<h2 style="color: red;">CDBH3-54S-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDBH3-54S-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Comchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT523
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDBH3-54S-G.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="#">CDBH3-54S-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT523
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-523
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-523
Betriebstemperatur - Anschluss	125°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 25V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200mA (DC)

CDBH3-54S-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDBH3-54S-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDBH3-54S-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDBH3-54S-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDBGBSC20650-G</b> Comchip Technology DIODE DUAL SILICON CARBIDE POWER</p>	 <p><b>CDBGBSC101200-G</b> Comchip Technology DIODE DUAL SILICON CARBIDE POWER</p>	 <p><b>CDBH38D18NP-R24MC-PR</b> Sumida America Components Inc. FIXED INDUCTOR SHIELDED</p>	 <p><b>CDBHD1100L-G</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 1A 100V TO-269AA</p>
 <p><b>CDBGBSC201200-G</b> Comchip Technology DIODE DUAL SILICON CARBIDE POWER</p>	 <p><b>CDBFR70</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 70V 70MA 1005</p>	 <p><b>CDBHD140L-G</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 1A 40V TO-269AA</p>	 <p><b>CDBHD160L-G</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 1A 60V TO-269AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDBH3-54S-G Comchip Technology</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Datenblatt</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G-Datenblätter</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology CDBH3-54S-G</a>
<a href="#">CDBH3-54S-G Electronic</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G-Komponenten</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G-Verteiler</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G-Bild</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G-Teil</a>
<a href="#">CDBH3-54S-G Preis</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Hersteller</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Bild</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Aktie</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Inventar</a>
<a href="#">CDBH3-54S-G Neu</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Original</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G garantiert</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G RFQ</a>	<a href="#">CDBH3-54S-G Online bestellen</a>