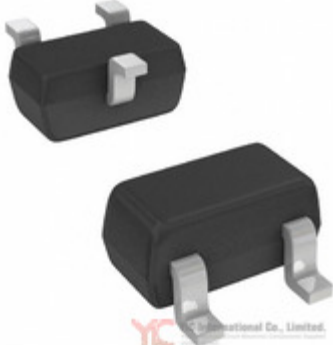

	<h2 style="color: red;">CDBH3-54C-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDBH3-54C-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT523
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDBH3-54C-G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CDBH3-54C-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT523
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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 Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 25V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200mA (DC)

CDBH3-54C-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDBH3-54C-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDBH3-54C-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 CDBH3-54C-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDBFR70 Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 70V 70MA 1005</p>	 <p>CDBHD120L-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 20V 1A TO269AA</p>	 <p>CDBHD140L-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 1A 40V TO-269AA</p>	 <p>CDBHD1100L-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 1A 100V TO-269AA</p>
 <p>CDBH3-54S-G Comchip Technology DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT523</p>	 <p>CDBH38D18NP-R24MC-PR Sumida America Components Inc. FIXED INDUCTOR SHIELDED</p>	 <p>CDBGBSC201200-G Comchip Technology DIODE DUAL SILICON CARBIDE POWER</p>	 <p>CDBGBSC20650-G Comchip Technology DIODE DUAL SILICON CARBIDE POWER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDBH3-54C-G Comchip Technology	CDBH3-54C-G Datenblatt	CDBH3-54C-G-Datenblätter	CDBH3-54C-G PDF	Comchip Technology CDBH3-54C-G
CDBH3-54C-G Electronic	CDBH3-54C-G-Komponenten	CDBH3-54C-G-Verteiler	CDBH3-54C-G-Bild	CDBH3-54C-G-Teil
CDBH3-54C-G Preis	CDBH3-54C-G Hersteller	CDBH3-54C-G Bild	CDBH3-54C-G Aktie	CDBH3-54C-G Inventar
CDBH3-54C-G Neu	CDBH3-54C-G Original	CDBH3-54C-G garantiert	CDBH3-54C-G RFQ	CDBH3-54C-G 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