

	<h2 style="color: red;">BAW56SRAZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BAW56SRAZ
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY GP 90V 375MA 6DFN
Datenblätter:	 BAW56SRAZ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	BAW56SRAZ
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 90V 375MA 6DFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	90V
Supplier Device-Gehäuse	DFN1412-6
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-XDFDN Exposed Pad
Andere Namen	1727-7381-6
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	2 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 2 Pair Common Cathode Standard 90V
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 80V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	375mA (DC)

BAW56SRAZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAW56SRAZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAW56SRAZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BAW56SRAZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BAW56SH6727XTSA1 Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT363</p>	 <p>BAW56SB6327XT Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT363</p>	 <p>BAW56SE6327 INFINEON BAW56SE6327 INFINEON</p>	 <p>BAW56SE6327BTS1 Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT363</p>
 <p>BAW56SH6327XTSA1 Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT363</p>	 <p>BAW56T (A1) NXP NXP SOT-523</p>	 <p>BAW56T,115 NXP USA Inc. DIODE ARRAY GP 90V 150MA SC75</p>	 <p>BAW56SW xx BAW56SW xx</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAW56SRAZ Nexperia	BAW56SRAZ Datenblatt	BAW56SRAZ-Datenblätter	BAW56SRAZ PDF	Nexperia BAW56SRAZ
BAW56SRAZ Electronic	BAW56SRAZ-Komponenten	BAW56SRAZ-Verteiler	BAW56SRAZ-Bild	BAW56SRAZ-Teil
BAW56SRAZ Preis	BAW56SRAZ Hersteller	BAW56SRAZ Bild	BAW56SRAZ Aktie	BAW56SRAZ Inventar
BAW56SRAZ Neu	BAW56SRAZ Original	BAW56SRAZ garantiert	BAW56SRAZ RFQ	BAW56SRAZ 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