



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BAW56HMFHT116

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BAW56HMFHT116
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	HIGH RELIABILITY AND SMALL MOLD
<b>Datenblätter:</b>	BAW56HMFHT116.pdf
<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	BAW56HMFHT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	HIGH RELIABILITY AND SMALL MOLD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	SSD3
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BAW56HMFHT116TR
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Anode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Anode Standard 80V 215mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 80V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	215mA (DC)

BAW56HMFHT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAW56HMFHT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAW56HMFHT116 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 BAW56HMFHT116 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BAW56LT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23-3</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>BAW56LT1G/BAW56</b> FAIRCHILD/NXP/ON BAW56LT1G/BAW56 FAIRCHILD/NXP/ON</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>BAW56LT</b> ST BAW56LT ST</p>	<p><b>BAW56E6327</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>BAW56G</b> ZOWIE BAW56G ZOWIE</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>BAW56LT1</b> ONS BAW56LT1 ONS</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>BAW56L</b> DIODE BAW56L DIODE</p>	<p><b>BAW56HDW-13</b> Diodes Incorporated DIODE FS 100V 250MA SOT363</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAW56HMFHT116 LAPIS Semiconductor	BAW56HMFHT116 Datenblatt	BAW56HMFHT116-Datenblätter	BAW56HMFHT116 PDF	LAPIS Semiconductor
BAW56HMFHT116 Electronic	BAW56HMFHT116-Komponenten	BAW56HMFHT116-Verteiler	BAW56HMFHT116-Bild	BAW56HMFHT116
BAW56HMFHT116 Preis	BAW56HMFHT116 Hersteller	BAW56HMFHT116 Bild	BAW56HMFHT116 Aktie	BAW56HMFHT116-Teil
BAW56HMFHT116 Neu	BAW56HMFHT116 Original	BAW56HMFHT116 garantiert	BAW56HMFHT116 RFQ	BAW56HMFHT116 Inventar
				BAW56HMFHT116 Online bestellen

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