
	<h2>BAV99HMFHT116</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BAV99HMFHT116</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: HIGH RELIABILITY AND SMALL MOLD</p> <p>Datenblätter:  BAV99HMFHT116.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






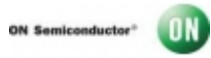


Spezifikationen

Teilenummer	BAV99HMFHT116
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	BAV99HMFHT116TR
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 Series Connection
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 80V
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 80V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	215mA (DC)

BAV99HMFHT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV99HMFHT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV99HMFHT116 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 BAV99HMFHT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BAV99HDWQ-13 Diodes Incorporated DIODE FS 100V 200MA SOT363</p>	 <p>BAV99LT1 ON BAV99LT1 ON</p>	 <p>BAV99G CHANGZHOU BAV99G CHANGZHOU</p>	 <p>BAV99LT1A7 CJ BAV99LT1A7 CJ</p>
 <p>BAV99HDW-13 Diodes Incorporated DIODE FS 100V 200MA SOT363</p>	 <p>BAV99LT1 A7 ON BAV99LT1 A7 ON</p>	 <p>BAV99HDWQ-7 Diodes Incorporated DIODE ARRAY GP 100V 200MA SOT363</p>	 <p>BAV99GP CHENMKO BAV99GP CHENMKO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV99HMFHT116 LAPIS Semiconductor	BAV99HMFHT116 Datenblatt	BAV99HMFHT116-Datenblätter	BAV99HMFHT116 PDF	LAPIS Semiconductor BAV99HMFHT116
BAV99HMFHT116 Electronic	BAV99HMFHT116-Komponenten	BAV99HMFHT116-Verteiler	BAV99HMFHT116-Bild	BAV99HMFHT116-Teil
BAV99HMFHT116 Preis	BAV99HMFHT116 Hersteller	BAV99HMFHT116 Bild	BAV99HMFHT116 Aktie	BAV99HMFHT116 Inventar
BAV99HMFHT116 Neu	BAV99HMFHT116 Original	BAV99HMFHT116 garantiert	BAV99HMFHT116 RFQ	BAV99HMFHT116 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