



Image may be representation.
See specs for product details.

BAV199HMFHT116

Hersteller-Teilenummer:	BAV199HMFHT116
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	HIGH RELIABILITY (LOW LEAKAGE) A
Datenblätter:	BAV199HMFHT116.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BAV199HMFHT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	HIGH RELIABILITY (LOW LEAKAGE) A
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	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	3µs
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BAV199HMFHT116CT
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	5nA @ 75V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	215mA (DC)

BAV199HMFHT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV199HMFHT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV199HMFHT116 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 BAV199HMFHT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BAV199E6359HTMA1 Infineon Technologies DIODE ARRAY 80V 200MA SOT23</p>	<p>BAV199Q-7-F Diodes Incorporated DIODE DUAL 85V 140MA SOT23</p>	<p>BAV199E6327HTSA1 Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>	<p>BAV199LT1 ON BAV199LT1 ON</p>
<p>BAV199E6359 INFINEON BAV199E6359 INFINEON</p>	<p>BAV199LT1G ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 70V 215MA SOT23-3</p>	<p>BAV199E6327 INFIN BAV199E6327 INFIN</p>	<p>BAV199E6433HTMA1 Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV199HMFHT116 LAPIS Semiconductor	BAV199HMFHT116 Datenblatt	BAV199HMFHT116-Datenblätter	BAV199HMFHT116 PDF	LAPIS Semiconductor
BAV199HMFHT116 Electronic	BAV199HMFHT116-Komponenten	BAV199HMFHT116-Verteiler	BAV199HMFHT116-Bild	BAV199HMFHT116
BAV199HMFHT116 Preis	BAV199HMFHT116 Hersteller	BAV199HMFHT116 Bild	BAV199HMFHT116 Aktie	BAV199HMFHT116-Teil
BAV199HMFHT116 Neu	BAV199HMFHT116 Original	BAV199HMFHT116 garantiert	BAV199HMFHT116 RFQ	BAV199HMFHT116 Inventar
				BAV199HMFHT116 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