




BAV99LT3G

Hersteller Teilenummer:	BAV99LT3G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY GP 100V 215MA SOT23
Datenblätter:	BAV99LT3G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 98900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BAV99LT3G 100% Neu Original 98900 pcs auf Lager, Finden Sie BAV99LT3G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BAV99LT3G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BAV99LT3G: Info@IC-Components.com















Die Spezifikationen von BAV99LT3G

Teilenummer	BAV99LT3G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BAV99L	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)	Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 100V 215mA (DC) Surface Mount TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2.5µA @ 70V
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection	Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	215mA (DC)	Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	6ns	Andere Namen	BAV99LT3GOSCT
Bestandsmenge	98900 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Arrays
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 100V 215MA SOT23	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BAV99LT3G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor BAV99LT3G	BAV99LT3G-Teil	BAV99LT3G Preis	BAV99LT3G-Vertriebspartner
BAV99LT3G Technisch	BAV99LT3G-Bestand	BAV99LT3G Inventar	BAV99LT3G Lieferant
BAV99LT3G Online-Bestellung	BAV99LT3G Anfrage	BAV99LT3G-Bild	BAV99LT3G Bild
BAV99LT3G pdf	BAV99LT3G Datenblatt	BAV99LT3G Datenblatt	BAV99LT3G pdf-Datenblatt
Laden Sie das BAV99LT3G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BAV99LT3G	ON Semiconductor BAV99LT3G
Aptina / ON Semiconductor BAV99LT3G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	BAV99LT3G	BAV99LT3G	BAV99LT3G

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BAV99RWT1G Beschreibung: DIODE ARRAY GP 100V 215MA SC70-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99LTG Beschreibung: BAV99LTG ON SOT23-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99GP Beschreibung: BAV99GP CHENMKO SOT23-3 Hersteller: CHENMKO Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99G Beschreibung: BAV99G CHANGZHOU SOT23-3 Hersteller: CHANGZHOU Auf Lager: Neues Original, 14900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99RF Beschreibung: BAV99RF SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 318000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99DW-7 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 75V 215MA SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BAV99DW-7-F-88 Beschreibung: BAV99DW-7-F-88 DIODES SOT-363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99E Beschreibung: BAV99E ST SOT-523 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99LT1 Beschreibung: BAV99LT1 NXP SOT23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99S(A7W) Beschreibung: BAV99S(A7W) PHI SOT23 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99E6706 Beschreibung: BAV99E6706 INFINEO SOT23 Hersteller: INFINEO Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99LT1 A7 Beschreibung: BAV99LT1 A7 ON SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99S-R1-10001 Beschreibung: BAV99S-R1-10001 PANJIT SOT363 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 137000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99LT1G Beschreibung: DIODE ARRAY 100V 215MA SOT23-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 901000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99DGP Beschreibung: BAV99DGP CHENMKO SOT-363 Hersteller: CHENMKO Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BAV99DW-7-F Beschreibung: DIODE ARRAY GP 75V 215MA SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 128900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99LT1 Beschreibung: BAV99LT1 ST SOT23 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 19300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99S E6327 Beschreibung: BAV99S E6327 INFINEON SOT-363 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BAV99S+115 Beschreibung: BAV99S+115 NXP SOT363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99PT Beschreibung: BAV99PT SOT23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99E9 Beschreibung: BAV99E9 ITT SOT23 Hersteller: ITT Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99S T/R Beschreibung: BAV99S T/R PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99LT1A7 Beschreibung: BAV99LT1A7 SOT23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99DW Beschreibung: BAV99DW WILLAS SOT-363 Hersteller: WILLAS Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BAV99R-DK Beschreibung: BAV99R-DK DIODES 23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99E6327 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 46500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99S-R1-00001 Beschreibung: BAV99S-R1-00001 PANJIT SOT-363 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BAV99S R1 Beschreibung: BAV99S R1 PANJIT SOT363 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99S Beschreibung: BAV99S Infineon SOT-363 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BAV99S H6327 Beschreibung: BAV99S H6327 INFINEON SOT363 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong