

	<h2 style="color: red;">SBAW56LT1G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SBAW56LT1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SBAW56LT1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 490 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen





Teilenummer	<a href="#">SBAW56LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	490 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	70V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	6ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Anode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2.5µA @ 70V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200mA (DC)

SBAW56LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SBAW56LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SBAW56LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SBAW56LT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SBAV99WT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 215MA SOT323</p>	 <p><b>SBAV99LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 215MA SOT23</p>	 <p><b>SBAV99RWT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 215MA SOT323</p>	 <p><b>SBAV70LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 200MA SOT23</p>
 <p><b>SBAV99LT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY 100V 215MA SOT23-3</p>	 <p><b>SBAW56LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23</p>	 <p><b>SBAV70LT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 200MA SOT23</p>	 <p><b>SBAV70WT1G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 200MA SC70-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SBAW56LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Datenblatt</a>	<a href="#">SBAW56LT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">SBAW56LT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SBAW56LT1G</a>
<a href="#">SBAW56LT1G Electronic</a>	<a href="#">SBAW56LT1G-Komponenten</a>	<a href="#">SBAW56LT1G-Verteiler</a>	<a href="#">SBAW56LT1G-Bild</a>	<a href="#">SBAW56LT1G-Teil</a>
<a href="#">SBAW56LT1G Preis</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Hersteller</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Bild</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Aktie</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Inventar</a>
<a href="#">SBAW56LT1G Neu</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Original</a>	<a href="#">SBAW56LT1G garantiert</a>	<a href="#">SBAW56LT1G RFQ</a>	<a href="#">SBAW56LT1G Online bestellen</a>

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