







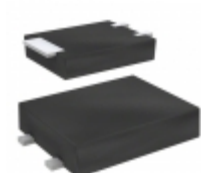


 life.augmented	<h2 style="color: red;">X0203MA 1BA2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> X0203MA 1BA2</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 600V TO-92</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X0203MA 1BA2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	X0203MA 1BA2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SCR 600V TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.45V
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	1.25A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	800mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	5µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	22.5A, 25A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	5mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

X0203MA 1BA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X0203MA 1BA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X0203MA 1BA2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X0203MA 1BA2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X0202NN5BPH</b> ST X0202NN5BPH ST</p>	 <p><b>X0203MA 2BL2</b> STMicroelectronics SCR 600V TO-92</p>	 <p><b>X0203NN</b> ST X0203NN ST</p>	 <p><b>X0203MA 5BL2</b> STMicroelectronics SCR 600V TO-92</p>
 <p><b>X0202NN5BA4</b> ST X0202NN5BA4 ST</p>	 <p><b>X0202NUF</b> STMicroelectronics SCR 1.25A 800V SMBFLAT-3L</p>	 <p><b>X0203NN 5AA4</b> STMicroelectronics SCR 800V SOT-223</p>	 <p><b>X0202NN5BPH/SK</b> ST X0202NN5BPH/SK ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

X0203MA 1BA2 STMicroelectronics	X0203MA 1BA2 Datenblatt	X0203MA 1BA2-Datenblätter	X0203MA 1BA2 PDF	STMicroelectronics X0203MA 1BA2
X0203MA 1BA2 Electronic	X0203MA 1BA2-Komponenten	X0203MA 1BA2-Verteiler	X0203MA 1BA2-Bild	X0203MA 1BA2-Teil
X0203MA 1BA2 Preis	X0203MA 1BA2 Hersteller	X0203MA 1BA2 Bild	X0203MA 1BA2 Aktie	X0203MA 1BA2 Inventar
X0203MA 1BA2 Neu	X0203MA 1BA2 Original	X0203MA 1BA2 garantiert	X0203MA 1BA2 RFQ	X0203MA 1BA2 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