

	<h2 style="color: red;">S-80146ALMC-JA7T2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S-80146ALMC-JA7T2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S-80146ALMC-JA7T2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen









Teilenummer	S-80146ALMC-JA7T2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.6V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	S-801
Zurücksetzen Timeout	32.5 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80146ALMC-JA7T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80146ALMC-JA7T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80146ALMC-JA7T2G SII Semiconductor Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S-80146ALMC-JA7T2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80146ALPF-JA7TFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80145CNPF-JG6TFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.5V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80146ANMC-JC7T2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80146ANMC-JC7T2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5</p>
 <p><b>S-80145CNPF-JK6TFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.5V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80146ALMC-JA7T2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80145CNMC-JK6T2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.5V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80145CNMC-JK6T2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.5V SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80146ALMC-JA7T2G SII Semiconductor Corporation	S-80146ALMC-JA7T2G Datenblatt	S-80146ALMC-JA7T2G-Datenblätter	S-80146ALMC-JA7T2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-80146ALMC-JA7T2G
S-80146ALMC-JA7T2G Electronic	S-80146ALMC-JA7T2G-Komponenten	S-80146ALMC-JA7T2G-Verteiler	S-80146ALMC-JA7T2G-Bild	S-80146ALMC-JA7T2G-Teil
S-80146ALMC-JA7T2G Preis	S-80146ALMC-JA7T2G Hersteller	S-80146ALMC-JA7T2G Bild	S-80146ALMC-JA7T2G Aktie	S-80146ALMC-JA7T2G Inventar
S-80146ALMC-JA7T2G Neu	S-80146ALMC-JA7T2G Original	S-80146ALMC-JA7T2G garantiert	S-80146ALMC-JA7T2G RFQ	S-80146ALMC-JA7T2G 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