

	<h2 style="color: red;">S-816A33AMC-BAIT2U</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S-816A33AMC-BAIT2U</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S-816A33AMC-BAIT2U.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	S-816A33AMC-BAIT2U
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 16V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.1V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	-

S-816A33AMC-BAIT2U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-816A33AMC-BAIT2U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-816A33AMC-BAIT2U 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-816A33AMC-BAIT2U E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S-816A34AMC-BAJ-T2</b> SEIKO S-816A34AMC-BAJ-T2 SEIKO</p>	 <p><b>S-816A34AMC-BAJ-T2G</b> SEIKO S-816A34AMC-BAJ-T2G SEIKO</p>	 <p><b>S-816A33AMC-BAI T2G</b> SII S-816A33AMC-BAI T2G SII</p>	 <p><b>S-816A34AMC-BAIT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 3.4V 1A SOT23-5</p>
 <p><b>S-816A33AMC-BAI-T2</b> SEIKO S-816A33AMC-BAI-T2 SEIKO</p>	 <p><b>S-816A33AMC-BAIT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 3.3V 1A SOT23-5</p>	 <p><b>S-816A33AMC</b> SEIKO S-816A33AMC SEIKO</p>	 <p><b>S-816A34AMC-BAJT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-816A33AMC-BAIT2U SII Semiconductor Corporation	S-816A33AMC-BAIT2U Datenblatt	S-816A33AMC-BAIT2U-Datenblätter	S-816A33AMC-BAIT2U PDF	SII Semiconductor Corporation S-816A33AMC-BAIT2U
S-816A33AMC-BAIT2U Electronic	S-816A33AMC-BAIT2U-Komponenten	S-816A33AMC-BAIT2U-Verteiler	S-816A33AMC-BAIT2U-Bild	S-816A33AMC-BAIT2U-Teil
S-816A33AMC-BAIT2U Preis	S-816A33AMC-BAIT2U Hersteller	S-816A33AMC-BAIT2U Bild	S-816A33AMC-BAIT2U Aktie	S-816A33AMC-BAIT2U Inventar
S-816A33AMC-BAIT2U Neu	S-816A33AMC-BAIT2U Original	S-816A33AMC-BAIT2U garantiert	S-816A33AMC-BAIT2U RFQ	S-816A33AMC-BAIT2U 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