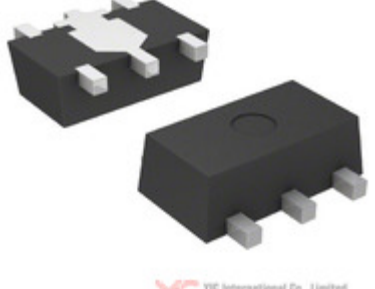


	<h2 style="color: red;">S-814A60AUC-BDYT2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S-814A60AUC-BDYT2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 6V 0.18A SOT89-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S-814A60AUC-BDYT2G.pdf</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-814A60AUC-BDYT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC REG LDO 6V 0.18A SOT89-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	6V
Spannung - Eingang	Up to 10V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.17V @ 60mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-89-5/6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	180mA
Strom - Grenze (min)	-

S-814A60AUC-BDYT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-814A60AUC-BDYT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-814A60AUC-BDYT2G 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-814A60AUC-BDYT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S-814B37AMC-BER-T2</b> SEIKO S-814B37AMC-BER-T2 SEIKO</p>	 <p><b>S-815A18AMC-I2DTFG</b> SEIKO SEIKO SOT23-5</p>	 <p><b>S-815A22AMC-I2HTFG</b> SEIKO SEIKO SOT-23</p>	 <p><b>S-814A59AMC-BDXT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.9V 0.18A SOT23-5</p>
 <p><b>S-815A27AMC-I2MTFG</b> SEIKO SEIKO SOT23-5</p>	 <p><b>S-814A60AMC-BDYT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 6V 0.18A SOT23-5</p>	 <p><b>S-814A58AUC-BDWT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.8V 0.18A SOT89-5</p>	 <p><b>S-814A59AUC-BDXT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.9V 0.18A SOT89-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-814A60AUC-BDYT2G SII Semiconductor Corporation	S-814A60AUC-BDYT2G Datenblatt	S-814A60AUC-BDYT2G-Datenblätter	S-814A60AUC-BDYT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-814A60AUC-BDYT2G
S-814A60AUC-BDYT2G Electronic	S-814A60AUC-BDYT2G-Komponenten	S-814A60AUC-BDYT2G-Verteiler	S-814A60AUC-BDYT2G-Bild	S-814A60AUC-BDYT2G-Teil
S-814A60AUC-BDYT2G Preis	S-814A60AUC-BDYT2G Hersteller	S-814A60AUC-BDYT2G Bild	S-814A60AUC-BDYT2G Aktie	S-814A60AUC-BDYT2G Inventar
S-814A60AUC-BDYT2G Neu	S-814A60AUC-BDYT2G Original	S-814A60AUC-BDYT2G garantiert	S-814A60AUC-BDYT2G RFQ	S-814A60AUC-BDYT2G 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