


	<h2 style="color: #E67E22;">S-817A56ANB-CVTT2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S-817A56ANB-CVTT2G
	Hersteller / Marke:	SII Semiconductor Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5.6V 75MA SC82AB
Datenblätter:	 S-817A56ANB-CVTT2G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




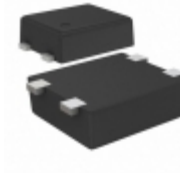



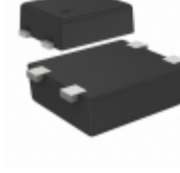
Spezifikationen

Teilenummer	S-817A56ANB-CVTT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC REG LDO 5.6V 75MA SC82AB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	5.6V
Spannung - Eingang	Up to 10V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 10mA
Supplier Device-Gehäuse	SC-82AB
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	75mA
Strom - Grenze (min)	-

S-817A56ANB-CVTT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-817A56ANB-CVTT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-817A56ANB-CVTT2G 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-817A56ANB-CVTT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S-817A56APF-CVTTFU SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.6V 75MA SNT4A</p>	 <p>S-817A56APF-CVTTFG SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.6V 75MA SNT4A</p>	 <p>S-817A56ANB-CVTT2U SII Semiconductor Corporation IC REG LINEAR 5.6V 75MA SC82AB</p>	 <p>S-817A55APF-CVSTFU SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.5V 75MA SNT4A</p>
 <p>S-817A55ANB-CVST2U SII Semiconductor Corporation IC REG LINEAR 5.5V 75MA SC82AB</p>	 <p>S-817A57ANB-CVUT2U SII Semiconductor Corporation IC REG LINEAR 5.7V 75MA SC82AB</p>	 <p>S-817A57ANB-CVUT2G SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.7V 75MA SC82AB</p>	 <p>S-817A54APF-CVRTFU SII Semiconductor Corporation IC REG LDO 5.4V 75MA SNT4A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-817A56ANB-CVTT2G SII Semiconductor Corporation	S-817A56ANB-CVTT2G Datenblatt	S-817A56ANB-CVTT2G-Datenblätter	S-817A56ANB-CVTT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-817A56ANB-CVTT2G
S-817A56ANB-CVTT2G Electronic	S-817A56ANB-CVTT2G-Komponenten	S-817A56ANB-CVTT2G-Verteiler	S-817A56ANB-CVTT2G-Bild	S-817A56ANB-CVTT2G-Teil
S-817A56ANB-CVTT2G Preis	S-817A56ANB-CVTT2G Hersteller	S-817A56ANB-CVTT2G Bild	S-817A56ANB-CVTT2G Aktie	S-817A56ANB-CVTT2G Inventar
S-817A56ANB-CVTT2G Neu	S-817A56ANB-CVTT2G Original	S-817A56ANB-CVTT2G garantiert	S-817A56ANB-CVTT2G RFQ	S-817A56ANB-CVTT2G Online bestellen

Contact us: 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