
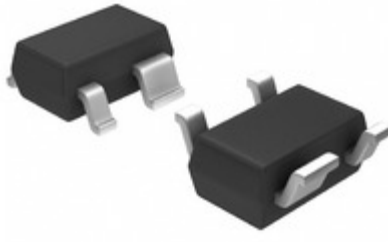
	<h2 style="color: #E67E22;">NCP562SQ21T1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP562SQ21T1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.1V 80MA SC82AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP562SQ21T1G.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>	






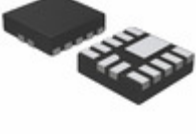


### Spezifikationen

Teilenummer	NCP562SQ21T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 2.1V 80MA SC82AB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.1V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.4V @ 80mA
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	80mA
Strom - Grenze (min)	-

NCP562SQ21T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP562SQ21T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP562SQ21T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NCP562SQ21T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NCP562SQ27T1</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.7V 80MA SC82AB</p>	 <p><b>NCP562SQ18T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 80MA SC82AB</p>	 <p><b>NCP562SQ28T1</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.8V 80MA SC82AB</p>	 <p><b>NCP562SQ15T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 80MA SC82AB</p>
 <p><b>NCP562SQ25T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 80MA SC82AB</p>	 <p><b>NCP5623MUTBG</b> ON Semiconductor IC LED DRIVER RGLTR 30MA 12LLGA</p>	 <p><b>NCP562SQ15T1</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 80MA SC82AB</p>	 <p><b>NCP562SQ27T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.7V 80MA SC82AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP562SQ21T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP562SQ21T1G Datenblatt	NCP562SQ21T1G-Datenblätter	NCP562SQ21T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP562SQ21T1G
NCP562SQ21T1G Electronic	NCP562SQ21T1G-Komponenten	NCP562SQ21T1G-Verteiler	NCP562SQ21T1G-Bild	NCP562SQ21T1G-Teil
NCP562SQ21T1G Preis	NCP562SQ21T1G Hersteller	NCP562SQ21T1G Bild	NCP562SQ21T1G Aktie	NCP562SQ21T1G Inventar
NCP562SQ21T1G Neu	NCP562SQ21T1G Original	NCP562SQ21T1G garantiert	NCP562SQ21T1G RFQ	NCP562SQ21T1G 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