







	<h2 style="color: red;">S-8353A28MC-IQNT2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S-8353A28MC-IQNT2G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	SII Semiconductor Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST 2.8V 0.3A SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S-8353A28MC-IQNT2G.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-8353A28MC-IQNT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC REG BOOST 2.8V 0.3A SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	0.9V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	50kHz
Strom - Ausgabe	300mA (Switch)

S-8353A28MC-IQNT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-8353A28MC-IQNT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-8353A28MC-IQNT2G 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-8353A28MC-IQNT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S-8353A27MC-IQMT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG BOOST 2.7V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>S-8353A25MC-IQKT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC REG BOOST 2.5V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>S-8353A29UA-IQO-T2</b> SEIKO SEIKO SOT-89</p>	 <p><b>S-8353A30MA-IQPT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG BOOST 3V 0.3A SOT23-3</p>
 <p><b>S-8353A30MC-IQP-T2</b> SEK S-8353A30MC-IQP-T2 SEK</p>	 <p><b>S-8353A30MC-IQP-T2G</b> SEIKO S-8353A30MC-IQP-T2G SEIKO</p>	 <p><b>S-8353A20MC-IQFT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC REG BOOST 2V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>S-8353A28MC-IQNT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC REG BOOST 2.8V 0.3A SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-8353A28MC-IQNT2G SII Semiconductor Corporation	S-8353A28MC-IQNT2G Datenblatt	S-8353A28MC-IQNT2G-Datenblätter	S-8353A28MC-IQNT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-8353A28MC-IQNT2G
S-8353A28MC-IQNT2G Electronic	S-8353A28MC-IQNT2G-Komponenten	S-8353A28MC-IQNT2G-Verteiler	S-8353A28MC-IQNT2G-Bild	S-8353A28MC-IQNT2G-Teil
S-8353A28MC-IQNT2G Preis	S-8353A28MC-IQNT2G Hersteller	S-8353A28MC-IQNT2G Bild	S-8353A28MC-IQNT2G Aktie	S-8353A28MC-IQNT2G Inventar
S-8353A28MC-IQNT2G Neu	S-8353A28MC-IQNT2G Original	S-8353A28MC-IQNT2G garantiert	S-8353A28MC-IQNT2G RFQ	S-8353A28MC-IQNT2G Online bestellen