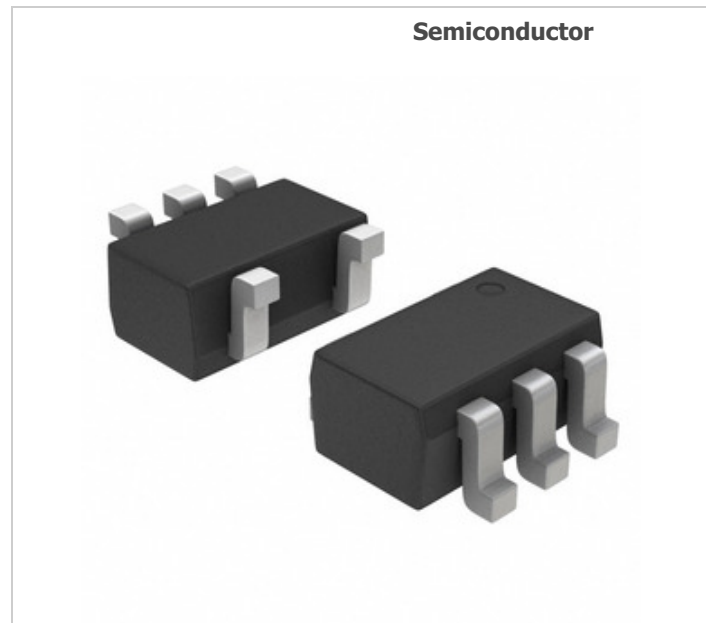


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## NCP612SQ27T2G

Numero di parte:	NCP612SQ27T2G
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC REG LINEAR 2.7V 100MA SC88A
Schede tecniche:	<a href="#">NCP612SQ27T2G.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di NCP612SQ27T2G

NUMERO DI PARTE	NCP612SQ27T2G
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 2.7V 100MA SC88A
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">NCP612SQ27T2G.pdf</a>
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	0.38V @ 100mA
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	2.7V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	6V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
SERIE	-
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Over Current, Over Temperature
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
PSRR	-
TIPO DI USCITA	Fixed
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DEI REGOLATORI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.7V 100mA SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	90µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	1µA
CORRENTE - USCITA	100mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable
NUMERO DI PARTE BASE	NCP612

### Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G	Distributore NCP612SQ27T2G	NCP612SQ27T2G Fornitore
NCP612SQ27T2G Prezzo	Immagini NCP612SQ27T2G	Immagine NCP612SQ27T2G
NCP612SQ27T2G PDF Scheda dati	NCP612SQ27T2G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NCP612SQ27T2G
Stock NCP612SQ27T2G	Acquista NCP612SQ27T2G	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G	ON Semiconductor NCP612SQ27T2G	Aptina / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP612SQ27T2G

### prodotti correlati

<p><b>NCP612SQ30T1</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 3V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>NCP612SQ30T2G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 3V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>NCP612SQ27T1</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.7V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>NCP612SQ25T1</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>NCP612SQ25T1G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>NCP612SQ28T2G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>NCP612SQ27T1G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.7V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>NCP612SQ30T1G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 3V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>NCP612SQ28T1</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>NCP612SQ18T2G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>NCP612SQ28T1G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>NCP612SQ25T2G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 100MA SC88A disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>