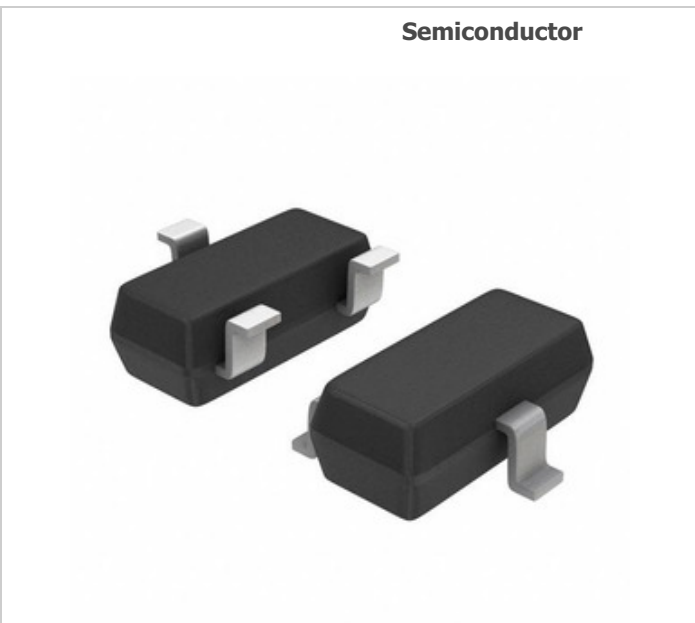


NCP51460SN33T1G

Numero di parte:	NCP51460SN33T1G
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC VREF SERIES 3.3V SOT23-3
Schede tecniche:	NCP51460SN33T1G.pdf
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 NCP51460SN33T1G

NUMERO DI PARTE	NCP51460SN33T1G
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC VREF SERIES 3.3V SOT23-3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	NCP51460SN33T1G.pdf
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	3.3V
TENSIONE - INGRESSO	4.2 V ~ 28 V
TOLLERANZA	±1%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	18ppm/°C Typical
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-3 (TO-236)
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Series
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TIPO DI USCITA	Fixed
ALTRI NOMI	NCP51460SN33T1GOSCT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 100°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	18µVrms
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	12µVp-p
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	24 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Series Voltage Reference IC ±1% 20mA SOT-23-3 (TO-236)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	220µA
CORRENTE - USCITA	20mA
NUMERO DI PARTE BASE	NCP51460

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G	Distributore NCP51460SN33T1G	NCP51460SN33T1G Fornitore
NCP51460SN33T1G Prezzo	Immagini NCP51460SN33T1G	Immagine NCP51460SN33T1G
NCP51460SN33T1G PDF Scheda dati	NCP51460SN33T1G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NCP51460SN33T1G
Stock NCP51460SN33T1G	Acquista NCP51460SN33T1G	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G	ON Semiconductor NCP51460SN33T1G	Aptina / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP51460SN33T1G

prodotti correlati

<p>NCP51401MNTXG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG DDR TERM 3A 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP51510MNTWG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LDO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP51530BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: 700V HALF BRIDGE DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP51400MNTXG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG DDR TERMINATION 3A 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP51705MNTXG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: SIC MOSFET DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP51460SN33GEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BD EVAL 20MA PRECISE LDO BD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP51510MNTAG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DDR TERMINATION REG 3A 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP512SQ50T2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG LINEAR 5V 80MA SC88A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP51402MNTXG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: 3 A DDR TERMINATION REGULATOR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP51530ADR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: 700V HALF BRIDGE DRIVER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP51403MNTXG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG DDR TERMINATION 3A 10DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP5162DR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>