




NCP349MNBGTBG

Part Number:	NCP349MNBGTBG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN
Arkusze danych:	NCP349MNBGTBG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



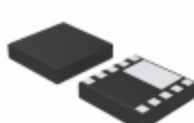
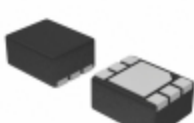
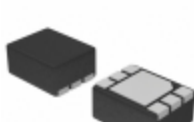
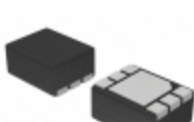

Specyfikacje NCP349MNBGTBG

PART NUMBER	NCP349MNBGTBG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	NCP349MNBGTBG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.2 V ~ 28 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	1.2 V ~ 28 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-DFN (1.6x1.2)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-VDFN Exposed Pad
INNE NAZWY	NCP349MNBGTBG-ND NCP349MNBGTBGOSTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	13 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Power Supply Controller Overvoltage Protection Controller 6-DFN (1.6x1.2)
OBECNY - DOSTAWA	70µA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NCP349
APLIKACJE	Overvoltage Protection Controller

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG	Dystrybutor NCP349MNBGTBG	Dostawca NCP349MNBGTBG
Cena NCP349MNBGTBG	Zdjęcia NCP349MNBGTBG	Obraz NCP349MNBGTBG
Arkusz danych NCP349MNBGTBG PDF	NCP349MNBGTBG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych NCP349MNBGTBG
Zdjęcie NCP349MNBGTBG	Kup NCP349MNBGTBG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG	ON Semiconductor NCP349MNBGTBG	Aptina / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNBGTBG

Produkty powiązane

 <p>NCP3520DMR2GEVB Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: EVAL BOARD FOR NCP3520DMR2G Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP3521DMR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LNR REG CTRLR 10OUT MICRO8 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP348MTXG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10WDFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP3521DMR2GEVB Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: EVAL BOARD FOR NCP3521DMR2G Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP348AEMUTBG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10LLGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP349MNTBG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP349MNAETBG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CTRLR OVP 28V W/NMOS 6-DFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP349MNBKTBG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP348GEVB Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: EVAL BOARD FOR NCP348G Na stanie: 1 pcs RFQ</p>	 <p>NCP3520DMR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LNR REG CTRLR 10OUT MICRO8 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP348MTTGBG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP349GEVB Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: EVAL BOARD FOR NCP349G Na stanie: Out stock RFQ</p>