



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


NCP5612MUTBG

Teilenummer:	NCP5612MUTBG
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 12LLGA
Datenblätter:	 NCP5612MUTBG.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

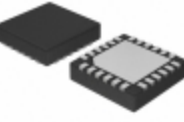



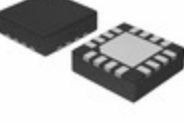





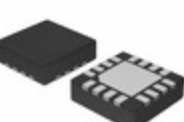
Spezifikationen von NCP5612MUTBG

TEILENUMMER	NCP5612MUTBG
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC LED DRIVER RGLTR DIM 12LLGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 NCP5612MUTBG.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG (MIN.)	2.7V
SPANNUNGSVERSORGUNG (MAX.)	5.5V
SPANNUNG - AUSGABE	4.8 V ~ 5.7 V
ART	DC DC Regulator
TOPOLOGIE	Switched Capacitor (Charge Pump)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	12-LLGA (2x2)
SERIE	-
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	12-UFLGA Exposed Pad
ANDERE NAMEN	NCP5612MUTBGOSCT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER AUSGÄNGE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERNE (R)	Yes
FREQUENZ	1MHz
VERDUNKLUNG	Analog
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	LED Driver IC 2 Output DC DC Regulator Switched Capacitor (Charge Pump) Analog Dimming 30mA 12-LLGA (2x2)
STROM - AUSGANG / KANAL	30mA
BASISTEILENUMMER	NCP5612
ANWENDUNGEN	Backlight, Camera Flash

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG	NCP5612MUTBG-Verteiler	NCP5612MUTBG Lieferant
NCP5612MUTBG Preis	NCP5612MUTBG Bilder	NCP5612MUTBG-Bild
NCP5612MUTBG PDF-Datenblatt	NCP5612MUTBG Datenblatt herunterladen	NCP5612MUTBG-Datenblatt
NCP5612MUTBG Aktie	Kaufen Sie NCP5612MUTBG	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG	ON Semiconductor NCP5612MUTBG	Aptina / ON Semiconductor NCP5612MUTBG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP5612MUTBG

Verwandte Produkte

 <p>NCP5608MTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP561SN18T1 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP561SN15T1 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 150MA 5TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP561SN15T1G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 150MA 5TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5604BMTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5604AAGEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL BOARD FOR NCP5604AAG Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP561SN25T1 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 5TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5608EVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL BOARD FOR NCP5608 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5612GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL BOARD FOR NCP5612G Auf Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP561SN25T1G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 150MA 5TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP561SN18T1G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5TSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5604AMTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>