


NCP5395TMNR2G

Číslo dielu:	NCP5395TMNR2G
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN
listoch:	PDF NCP5395TMNR2G.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

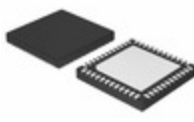
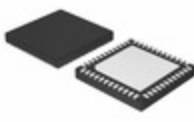


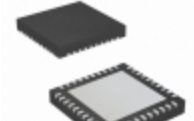

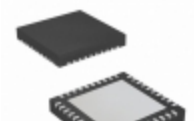

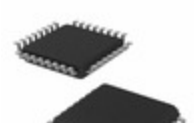
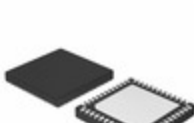

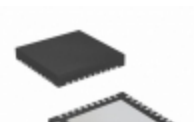
Špecifikácie NCP5395TMNR2G

ČÍSLO DIELU	NCP5395TMNR2G
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	PDF NCP5395TMNR2G.pdf
NAPÄTIE - VÝSTUP	0.5 V ~ 1.6 V
NAPÄTIE - VSTUP	4.75 V ~ 5.25 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	48-QFN (7x7)
SÉRIA	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	48-VFQFN Exposed Pad
OSTATNÉ MENÁ	NCP5395TMNR2G-ND NCP5395TMNR2GOSTR
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
POČET VÝSTUPOV	4
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÝ POPIS	- Controller, Intel VR11.1 Voltage Regulator IC 4 Output 48-QFN (7x7)
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	NCP5395
APLIKÁCIA	Controller, Intel VR11.1

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G	Distribútor NCP5395TMNR2G	Dodávateľ NCP5395TMNR2G
Cena NCP5395TMNR2G	Obrázky NCP5395TMNR2G	Obrázok NCP5395TMNR2G
NCP5395TMNR2G PDF list	NCP5395TMNR2G Dátový list na stiahnutie	NCP5395TMNR2G Dátový list
Zásoba NCP5395TMNR2G	Kúpiť NCP5395TMNR2G	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G	ON Semiconductor NCP5395TMNR2G	Aptina / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP5395TMNR2G

Súvisiace produkty

 <p>NCP5393BMNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CTRL 2/3/4PHASE CPU 48QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5393MNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CTRL 2/3/4PHASE CPU 48-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5395GMNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5422ADR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5398MNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CTRL BUCK 40-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5422ADR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5399MNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CTRL BUCK 40-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5422EVB výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: EVAL BOARD FOR NCP5422 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5399FTR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CTRL BUCK 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5393AMNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP5395MNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP5392TMNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 40-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>