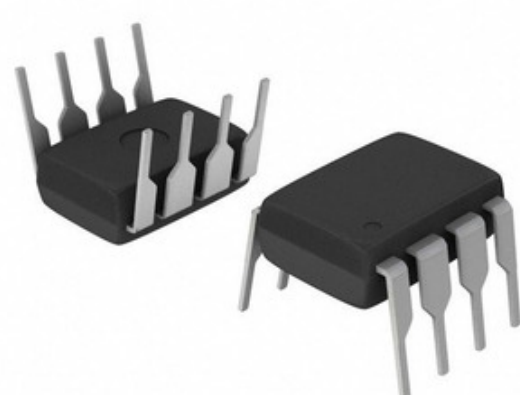





## Semiconductor



## NCP1653P

Dalies numeris:	NCP1653P
Gamintojas / Gamintojas:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Prekės aprašymas	IC CTRLR PFC CURRENT MODE 8DIP
Duomenų lapai:	<a href="#">PDF NCP1653P.pdf</a>
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

## NCP1653P specifikacijos

DALIES NUMERIS	NCP1653P
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC CTRLR PFC CURRENT MODE 8DIP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PDF NCP1653P.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	8.75 V ~ 18 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-PDIP
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-DIP (0.300", 7.62mm)
KITI VARDAI	NCP1653POS
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
REŽIMAS	Continuous Conduction (CCM)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	90kHz ~ 110kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	PFC IC Continuous Conduction (CCM) 90kHz ~ 110kHz 8-PDIP
BAZINĖS DALIES NUMERIS	NCP1653

## Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P	NCP1653P platintojas	NCP1653P tiekėjas
NCP1653P kaina	NCP1653P nuotraukos	NCP1653P vaizdas
NCP1653P PDF duomenų lapas	NCP1653P atsisiųsti duomenų lentelę	NCP1653P duomenų lapas
NCP1653P atsargos	Pirkite NCP1653P	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P	ON Semiconductor NCP1653P	Aptina / ON Semiconductor NCP1653P
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1653P

## Susiję produktai

 <p><b>NCP1653EVB</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL FOR NCP1653 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1654BD133R2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CCM 133KHZ 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1654PFCGEVB</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL BOARD FOR NCP1654PFCG Sandelyje: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1653DR2</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC CTRLR PFC CURRENT MODE 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1653GEVB</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL FOR NCP1653 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1653PG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CONTROLLER CCM 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1654BD65R2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1654BD200R2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CCM 200KHZ 8-SOIC Sandelyje: 476 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1653AP</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC CTRL PFC CCM COMPACT FF 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1654BP65G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CCM STEP UP 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1653DR2G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC Sandelyje: 736 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1653APG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PFC CONTROLLER CCM 8DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

