



## NCP45560IMNTWG-H

Cikkszám: **NCP45560IMNTWG-H**  
 termékírás: IC LOAD SWITCH HIGH SIDE 12DFN  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [NCP45560IMNTWG-H.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	NCP45560IMNTWG-H	<b>Gyártó</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Leírás</b>	IC LOAD SWITCH HIGH SIDE 12DFN	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	NCP45560IMNTWG-H.pdf		
<b>Feszültségellátás (Vcc / Vdd)</b>	3 V ~ 5.5 V	<b>Feszültség - terhelés</b>	0.5 V ~ 13.5 V
<b>Kapcsolótípus</b>	General Purpose	<b>Szállító eszközcsomag</b>	12-DFN (3x3)
<b>Sorozat</b>	ecoSWITCH™	<b>Rds On (Typ)</b>	3.2 mOhm
<b>Arány - bemenet: kimenet</b>	1:1	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	12-VDFN Exposed Pad	<b>Kimeneti típus</b>	N-Channel
<b>Kimeneti konfiguráció</b>	High Side	<b>Más nevek</b>	NCP45560IMNTWG-HOSTR
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Kimenetek száma</b>	1
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	19 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Felület</b>	On/Off
<b>Bemeneti típus</b>	Non-Inverting	<b>Jellemzők</b>	Power Good, Slew Rate Controlled
<b>Hibavédelem</b>	Over Temperature, UVLO	<b>Áram - kimenet (max.)</b>	24A

### Kapcsolódó termékek

<p><b>NCP45541IMNTWG-L</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH ACT-LO 20A 12DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45541IMNTWG-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP456RFCCT2GEVB</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: EVAL BOARD NCP456RFCCT2G                  Letöltés: <a href="#">NCP456RFCCT2GEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP457FCT2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH 2A SGL 6WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP457FCT2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP45525IMNTWG-H</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH ACT-HI 6A 8DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45525IMNTWG-H.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP45540IMNTWG-L</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH ACT-LO 20A 12DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45540IMNTWG-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP4561SN28T1</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC REG LINEAR 2.8V 80MA 5TSOP                  Letöltés: <a href="#">NCP4561SN28T1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP45540IMNTWG-H</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH ACT-HI 20A 12DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45540IMNTWG-H.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP456RFCCT2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH 2A SGL 6WLCSP                  Letöltés: <a href="#">NCP456RFCCT2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP45560IMNTWG-L</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH HIGH SIDE 12DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45560IMNTWG-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP457FCT2GEVB</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: EVAL BOARD NCP457FCT2G                  Letöltés: <a href="#">NCP457FCT2GEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP45525IMNTWG-L</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH ACT-LOW 6A 8DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45525IMNTWG-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP45541IMNTWG-H</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC LOAD SWITCH ACT-HI 20A 12DFN                  Letöltés: <a href="#">NCP45541IMNTWG-H.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H	NCP45560IMNTWG-H forgalmazó	NCP45560IMNTWG-H beszállító
NCP45560IMNTWG-H Ár	NCP45560IMNTWG-H képek	NCP45560IMNTWG-H kép
NCP45560IMNTWG-H PDF adatlap	NCP45560IMNTWG-H Töltse le az adatlapot	NCP45560IMNTWG-H adatlap
NCP45560IMNTWG-H készlet	Vásároljon NCP45560IMNTWG-H-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H	AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H	ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H	Aptina / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP45560IMNTWG-H