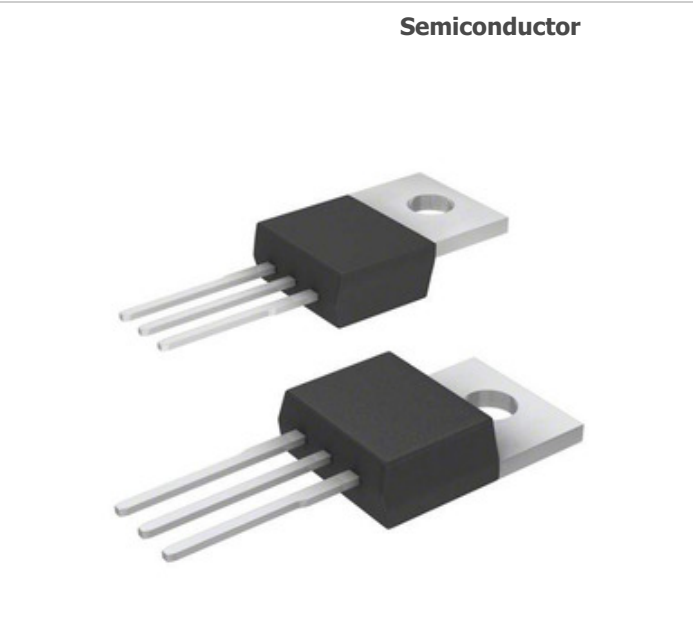


ON Semiconductor® **ON** AMI Semiconductor / ON

NCV7805BTG

பகுதி எண்:
உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:
தயாரிப்பு விளக்கம்
தகவல் தாள்கள்:
RoHS நிலை
பங்கு நிலை
கப்பல் இருந்து
கப்பல் வழி

NCV7805BTG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
IC REG LINEAR 5V 1A TO220AB
 NCV7805BTG.pdf
 இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளிண்ட்டைட் முன்னணி
153300 pcs stock
ஹாங்காங்
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



மேற்கோள் தேவை

படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.

NCV7805BTG இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	NCV7805BTG
உற்பத்தியாளர்	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
விளக்கம்	IC REG LINEAR 5V 1A TO220AB
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளிண்ட்டைட் முன்னணி
கிடைக்கும் அளவு	153300 pcs
தரவுத்தாள்	NCV7805BTG.pdf
மின்னழுத்த டிராம்போட் (அதிகபட்சம்)	2V @ 1A (Typ)
மின்னழுத்தம் - வெளியீடு (MIN / FIXED)	5V
மின்னழுத்தம் - வெளியீடு (மேக்ஸ்)	-
மின்னழுத்தம் - உள்ளீடு (மேக்ஸ்)	35V
சப்ளையர் சாதன தொகுப்பு	TO-220AB
தொடர்	Automotive, AEC-Q100
பாதுகாப்பு அம்சங்கள்	Over Temperature, Short Circuit
பேக்கேஜிங்	Tube
தொகுப்பு / வழக்கு	TO-220-3
PSRR	83dB (120Hz)
வெளியீடு வகை	Fixed
வெளியீட்டு கட்டமைப்பு	Positive
மற்ற பெயர்கள்	NCV7805BTGOS
இயக்க வெப்பநிலை	-40°C ~ 125°C
கட்டுப்பாட்டாளர்களின் எண்ணிக்கை	1
பெருகிவரும் வகை	Through Hole
ஈரப்பதம் உணர்திறன் நிலை (MSL)	1 (Unlimited)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Lead free / RoHS Compliant
விரிவான விளக்கம்	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 1A TO-220AB
நடப்பு - குவிசென்ட் (IQ)	8mA
தற்போதைய - வெளியீடு	1A
கட்டுப்பாட்டு அம்சங்கள்	-
அடிப்படை பகுதி எண்	NCV7805

தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG	NCV7805BTG விநியோகிப்பாளர்	NCV7805BTG சப்ளையர்
NCV7805BTG விலை	NCV7805BTG படங்கள்	NCV7805BTG படம்
NCV7805BTG PDF தரவுத்தாள்	NCV7805BTG பதிவிறக்கம் Datasheet	NCV7805BTG தரவுத்தாள்
NCV7805BTG பங்கு	வாங்க NCV7805BTG	வாங்க AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor சப்ளையர்	AMI Semiconductor / ON Semiconductor விநியோகிப்பாளர்
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG	ON Semiconductor NCV7805BTG	Aptina / ON Semiconductor NCV7805BTG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV7805BTG

தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

<p>NCV7805BD2TR4G உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 5V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 178861 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NCV7805BD2TG உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 5V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 121800 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NCV7805BD2TR4 உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 5V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 5159 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NCV7808BD2TR4G உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 8V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 179594 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NCV7805BT உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 5V 1A TO220AB கையிருப்பில்: 6436 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NCV7808BDTG உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 8V 1A DPAK கையிருப்பில்: 126215 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NCV7808BTG உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 8V 1A TO220AB கையிருப்பில்: 159718 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NCV7808BDTRKG உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 8V 1A DPAK கையிருப்பில்: 459457 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NCV7805BDTRKG உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 5V 1A DPAK கையிருப்பில்: 438579 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NCV7805BD2T உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 5V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 7047 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NCV7808ABD2TR4G உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 8V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 181442 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NCV7809BD2TR4G உற்பத்தியாளர்கள்: AMI Semiconductor / ON Semiconductor விளக்கம்: IC REG LINEAR 9V 1A D2PAK கையிருப்பில்: 95053 pcs</p> <p>RFQ</p>