

NCP302LSN18T1

Osa numero:

NCP302LSN18T1

Valmistaja / merkki:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Tuotteen Kuvaus

IC VOLT DETECT CMOS 1.8V 5TSOP

lomakkeissa:

 NCP302LSN18T1.pdf

RoHS-tila

 Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva

Lähetys

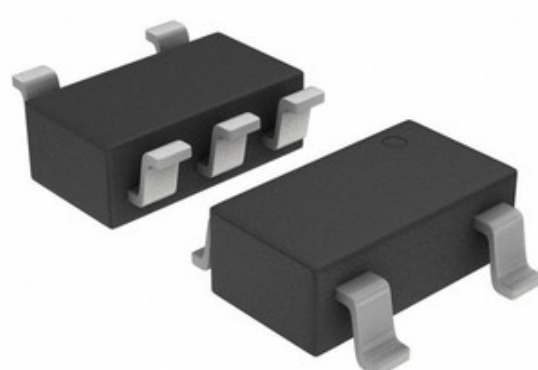
Hong Kong

Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Semiconductor



Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













NCP302LSN18T1: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	NCP302LSN18T1
VALMISTAJA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
KUVAUS	IC VOLT DETECT CMOS 1.8V 5TSOP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 NCP302LSN18T1.pdf
JÄNNITE - KYNYS	1.8V
TYYPPI	Simple Reset/Power-On Reset
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	5-TSOP
SARJA	-
NOLLA AIKAKATKAISU	Adjustable/Selectable
ASETAA UDELLEEN	Active Low
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
ULOSTULO	Push-Pull, Totem Pole
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 125°C (TA)
LUKUMÄÄRÄ JÄNNITTEET VALVOMAN	1
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Contains lead / RoHS non-compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-TSOP
PERUSOSAN OSANUMERO	NCP302

Liittyvät tunnisteet

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1	NCP302LSN18T1-jakelija	NCP302LSN18T1-toimittaja
NCP302LSN18T1 Hinta	NCP302LSN18T1-kuvat	NCP302LSN18T1-kuva
NCP302LSN18T1 PDF-tietosivu	NCP302LSN18T1 Lataa tietosivu	NCP302LSN18T1-tietolomake
NCP302LSN18T1-osake	Osta NCP302LSN18T1	Osta AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-toimittaja	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-jakelija
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1	ON Semiconductor NCP302LSN18T1	Aptina / ON Semiconductor NCP302LSN18T1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN18T1

Liittyvät tuotteet

 <p>NCP302LSN20T1 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 2.0V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP302LSN15T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC DETECTOR VOLTAGE 1.5V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP302LSN27T1 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 2.7V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP302LSN15T1 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC DETECTOR VOLTAGE 1.5V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP302LSN09T1 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 0.9V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP302LSN20T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 2.0V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP302LSN09T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 0.9V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP302LSN27T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC DETECTOR VOLTAGE 2.7V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP302HSN45T1 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 4.5V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP302LSN18T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 1.8V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP302LSN28T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC DETECTOR VOLTAGE 2.8V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP302HSN45T1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC VOLT DETECT CMOS 4.5V 5TSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>