

	<h2 style="color: red;">NCP302LSN33T1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP302LSN33T1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DETECTOR VOLTAGE 3.3V 5TSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP302LSN33T1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2754 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NCP302LSN33T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DETECTOR VOLTAGE 3.3V 5TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2754 pcs Stock
Spannung - Schwellen	3.3V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

NCP302LSN33T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP302LSN33T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP302LSN33T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NCP302LSN33T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NCP302LSN38T1G ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 3.8V 5TSOP</p>	 <p>NCP302LSN33T1 ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 3.3V 5TSOP</p>	 <p>NCP302LSN30T1G ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECT 3.0V 5TSOP</p>	 <p>NCP302LSN38T1 ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 3.8V 5TSOP</p>
 <p>NCP302LSN30T1 ON Semiconductor IC VOLT DETECT CMOS 3.0V 5TSOP</p>	 <p>NCP302LSN40T1 ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 4.0V 5TSOP</p>	 <p>NCP302LSN28T1G ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 2.8V</p>	 <p>NCP302LSN43T1 ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 4.3V 5TSOP</p>

NCP302LSN33T1G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NCP302LSN33T1G	ON Semiconductor NCP302LSN33T1G Datenblatt	NCP302LSN33T1G-Datenblätter	NCP302LSN33T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN33T1G
NCP302LSN33T1G Electronic	NCP302LSN33T1G-Komponenten	NCP302LSN33T1G-Verteiler	NCP302LSN33T1G-Bild	NCP302LSN33T1G-Teil
NCP302LSN33T1G Preis	NCP302LSN33T1G Hersteller	NCP302LSN33T1G Bild	NCP302LSN33T1G Aktie	NCP302LSN33T1G Inventar
NCP302LSN33T1G Neu	NCP302LSN33T1G Original	NCP302LSN33T1G garantiert	NCP302LSN33T1G RFQ	NCP302LSN33T1G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited