

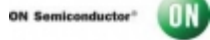

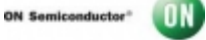



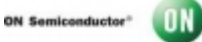
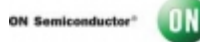
	<h2 style="color: #C00000;">NCV0372BDWR2G</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV0372BDWR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP DP 1.1MHZ 1A 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCV0372BDWR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9122 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	NCV0372BDWR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP DP 1.1MHZ 1A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9122 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	1.4 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	8mA
Strom - Ausgang / Kanal	1A
Strom - Eingangsruhe	100nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCV0372BDWR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV0372BDWR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV0372BDWR2G 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 NCV0372BDWR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV1009DR ON NCV1009DR ON</p>	 <p>NCV1009DR2 ON NCV1009DR2 ON</p>	 <p>NCV1060BD060R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor HV SWITCHER FOR LOW POWER</p>	 <p>NCV1009ZTRG ON ON TO-92</p>
 <p>NCV1009DR2G**CH-ART ON-SEMISC NCV1009DR2G**CH-ART ON-SEMISC</p>	 <p>NCV1009Z ON Semiconductor IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3</p>	 <p>NCV1034DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor HV PWM BUCK CONTROLLER</p>	 <p>NCV1009ZG ON Semiconductor IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3</p>

NCV0372BDWR2G Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort ON Semiconductor NCV0372BDWR2G Datenblatt / ON Semiconductor</p>	<p>NCV0372BDWR2G-Datenblätter</p>	<p>NCV0372BDWR2G PDF</p>	<p>AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV0372BDWR2G</p>
<p>NCV0372BDWR2G Electronic</p>	<p>NCV0372BDWR2G-Komponenten</p>	<p>NCV0372BDWR2G-Verteiler</p>	<p>NCV0372BDWR2G-Bild</p>
<p>NCV0372BDWR2G Preis</p>	<p>NCV0372BDWR2G Hersteller</p>	<p>NCV0372BDWR2G Bild</p>	<p>NCV0372BDWR2G Aktie</p>
<p>NCV0372BDWR2G Neu</p>	<p>NCV0372BDWR2G Original</p>	<p>NCV0372BDWR2G garantiert</p>	<p>NCV0372BDWR2G RFQ</p>
			<p>NCV0372BDWR2G-Teil</p>
			<p>NCV0372BDWR2G Inventar</p>
			<p>NCV0372BDWR2G Online bestellen</p>

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