

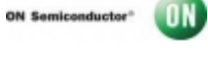
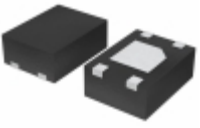

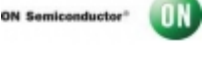
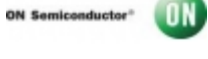
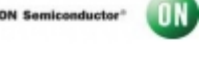
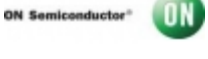
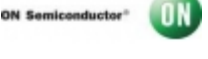
	<h2 style="color: #E67E22;">NCV33074ADTBR2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: NCV33074ADTBR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP
	Datenblätter:  NCV33074ADTBR2G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 48278 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	NCV33074ADTBR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	48278 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 44 V, ±1.5 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	13 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4.5MHz
Strom - Versorgung	1.9mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	100nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCV33074ADTBR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV33074ADTBR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV33074ADTBR2G 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 NCV33074ADTBR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  NCV33074DR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC	 NCV330MUTBG ON Semiconductor IC LOAD SWITCH 3A SOFT ST 4UDFN	 NCV33152DG ON ON SOP8	 NCV33078DR2G ON Semiconductor IC OP AMP DUAL LOW NOISE 8SOIC
 NCV33064P-5RP ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO226AA	 NCV33079DR2G ON Semiconductor IC OP AMP QUAD LOW NOISE 14SOIC	 NCV33072ADR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC	 NCV33074ADR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC

NCV33074ADTBR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort NCV33074ADTBR2G Semiconductor / ON Semiconductor	NCV33074ADTBR2G Datenblatt	NCV33074ADTBR2G-Datenblätter	NCV33074ADTBR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV33074ADTBR2G
NCV33074ADTBR2G Electronic	NCV33074ADTBR2G-Komponenten	NCV33074ADTBR2G-Verteiler	NCV33074ADTBR2G-Bild	NCV33074ADTBR2G-Teil
NCV33074ADTBR2G Preis	NCV33074ADTBR2G Hersteller	NCV33074ADTBR2G Bild	NCV33074ADTBR2G Aktie	NCV33074ADTBR2G Inventar
NCV33074ADTBR2G Neu	NCV33074ADTBR2G Original	NCV33074ADTBR2G garantiert	NCV33074ADTBR2G RFQ	NCV33074ADTBR2G 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