 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LPV542DNXR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPV542DNXR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP DUAL NANO PWR 8X1SON</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2690 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LPV542DNXR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OP AMP DUAL NANO PWR 8X1SON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2690 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-X1SON (3x3)
Slew Rate	0.0037 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8kHz
Strom - Versorgung	480nA
Strom - Ausgang / Kanal	36mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LPV542DNXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPV542DNXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPV542DNXR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LPV542DNXR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPV542DNXT N/A IC OP AMP DUAL NANO PWR 8X1SON</p>	 <p>LPV7215MF/NOPB N/A IC COMPARATOR RRIO P-P SOT23-5</p>	 <p>LPV7215 HG HG DIP14</p>	 <p>LPV531MKX N/A IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT</p>
 <p>LPV542DGKT N/A IC OP AMP DUAL NANO PWR 8VSSOP</p>	 <p>LPV7215MFX NS LPV7215MFX NS</p>	 <p>LPV531MKX/NOPB N/A IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT</p>	 <p>LPV531MK/NOPB N/A IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT</p>

LPV542DNXR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LPV542DNXR Electronic	LPV542DNXR Datenblatt	LPV542DNXR-Datenblätter	LPV542DNXR PDF	LPV542DNXR
LPV542DNXR Preis	LPV542DNXR-Komponenten	LPV542DNXR-Verteiler	LPV542DNXR-Bild	LPV542DNXR-Teil
LPV542DNXR Neu	LPV542DNXR Hersteller	LPV542DNXR Bild	LPV542DNXR Aktie	LPV542DNXR Inventar
	LPV542DNXR Original	LPV542DNXR garantiert	LPV542DNXR RFQ	LPV542DNXR 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