

LP2901IDRQ1	
Teilenummer	LP2901IDRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DIFF COMP QUAD GEN-PUR 14SOIC
Verfügbare Menge	10768 pcs in stock
Datenblätter	
LP2901IDRQ1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LP2901IDRQ1			
Hersteller-Teilenummer	LP2901IDRQ1	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC DIFF COMP QUAD GEN-PUR 14SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	10768
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 30 V	Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 30V
Art	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100	Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	CMOS, MOS, Open-Collector	Andere Namen	296-20931-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-	detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, MOS, Open-Collector 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	100µA	Strom - Ausgabe (Typ)	30mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.025µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	-
Basisteilenummer	LP2901		

LP2901IDRQ1 10768 pcs Neu und original auf Lager, LP2901IDRQ1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LP2901IDRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LP2901IDRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für LP2901IDRQ1				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	LP2902D	IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC	N/A	2675 pcs
	LP273M016H7P3	CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	2653 pcs
	LP2901MX	LP2901MX NS	NS	50000 pcs
	LP2901DR	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC	N/A	12787 pcs
	LP2902M	IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC	N/A	18960 pcs
	LP2901DRE4	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC	N/A	50000 pcs
	LP2902DRE4	LP2902DRE4 TI	N/A	50000 pcs
	LP28-430B117	XFRMR SEMI-TORO 12VA THRU HOLE	Pulse Electronics Corporation	2572 pcs
	LP2901D	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC	N/A	2550 pcs
	LP2901IDRG4Q1	IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC	N/A	2560 pcs
	LP2901DE4	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC	N/A	2572 pcs
	LP2901NG4	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP	N/A	2688 pcs
	LP2901NE4	LP2901NE4 TI	N/A	50000 pcs
	LP2902DG4	LP2902DG4 TI	N/A	50000 pcs
	LP2901N	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP	N/A	5650 pcs
	LP28-215B116	XFRMR SEMI-TORO 6VA THRU HOLE	Pulse Electronics Corporation	2645 pcs
	LP28-90B115	XFRMR SEMI-TORO 2VA THRU HOLE	Pulse Electronics Corporation	2696 pcs
	LP2902DR	IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC	N/A	50000 pcs
	LP2902DE4	LP2902DE4 TI	N/A	50000 pcs
	LP2901DRG4	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC	N/A	50000 pcs

LP2901IDRQ1-Lager	LP2901IDRQ1 Preis	LP2901IDRQ1-Elektronik	LP2901IDRQ1-Komponenten
LP2901IDRQ1 Inventar	LP2901IDRQ1 Digikey	Lieferant LP2901IDRQ1	LP2901IDRQ1 online bestellen
Anfrage LP2901IDRQ1	LP2901IDRQ1-Bild	LP2901IDRQ1 Bild	LP2901IDRQ1 PDF
LP2901IDRQ1 Datenblatt	LP2901IDRQ1 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.