

74ALVC162836DLRG4	
Teilenummer	74ALVC162836DLRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 20BIT 56SSOP
Verfügbare Menge	2529 pcs in stock
Datenblätter	
74ALVC162836DLRG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von 74ALVC162836DLRG4

Hersteller-Teilenummer	74ALVC162836DLRG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 20BIT 56SSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2529
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	74ALVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	20-Bit	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Universal Bus Driver
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	detaillierte Beschreibung	Universal Bus Driver 20-Bit 56-SSOP
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA	Basisteilenummer	74ALVC162836

74ALVC162836DLRG4 2529 pcs Neu und original auf Lager, 74ALVC162836DLRG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ALVC162836DLRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ALVC162836DLRG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74ALVC162836DLRG4

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74ALVC16334ADGG:11	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	NXP USA Inc.	2529 pcs
	74ALVC16373MTD	IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2573 pcs
	74ALVC162836DGGRE4	74ALVC162836DGGRE4 TI	N/A	2552 pcs
	74ALVC162839T	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2509 pcs
	74ALVC162835ADGG:1	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2608 pcs
	74ALVC162839TX	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2586 pcs
	74ALVC162835DLRG4	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	N/A	2631 pcs
	74ALVC16334DLRG4	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP	N/A	2631 pcs
	74ALVC162835	74ALVC162835 PHILIPS	PHILIPS	9660 pcs
	74ALVC162836ADGG,1	IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2672 pcs
	74ALVC162835ADGG	74ALVC162835ADGG NXP	NXP	2660 pcs
	74ALVC162835ADGG,1	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Nexperia	2651 pcs
	74ALVC162836ADGG:1	IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2525 pcs
	74ALVC162836PR	74ALVC162836PR TI	N/A	2523 pcs
	74ALVC16373DTR	IC LATCH TRANSPRNT 16BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2667 pcs
	74ALVC16334ADGG;11	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	NXP USA Inc.	2571 pcs
	74ALVC162836A	74ALVC162836A PHILIPS	PHILIPS	2646 pcs
	74ALVC162834DLRG4	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	N/A	2516 pcs
	74ALVC16374DTR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2555 pcs
	74ALVC16373MTDX	IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2550 pcs

74ALVC162836DLRG4-Lager	74ALVC162836DLRG4 Preis	74ALVC162836DLRG4-Elektronik	74ALVC162836DLRG4-Komponenten
74ALVC162836DLRG4 Inventar	74ALVC162836DLRG4 Digikkey	Lieferant 74ALVC162836DLRG4	74ALVC162836DLRG4 online bestellen
Anfrage 74ALVC162836DLRG4	74ALVC162836DLRG4-Bild	74ALVC162836DLRG4 Bild	74ALVC162836DLRG4 PDF
74ALVC162836DLRG4 Datenblatt	74ALVC162836DLRG4 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.