

74LVC8T245BQ,118	
Teilenummer	74LVC8T245BQ,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TXRX 8BIT TRANSLATING 24DHVQFN
Verfügbare Menge	2525 pcs in stock
Datenblätter	74LVC8T245BQ,118.pdf
74LVC8T245BQ,118 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von 74LVC8T245BQ,118

Hersteller-Teilenummer	74LVC8T245BQ,118	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	TXRX 8BIT TRANSLATING 24DHVQFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2525
Spannung - VCCB	1.2 V ~ 5.5 V	Spannung - VCCA	1.2 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level	Supplier Device-Gehäuse	24-DHVQFN (5.5x3.5)
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad	Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-	Eigenschaften	-
Datenrate	420Mbps	Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional		

74LVC8T245BQ,118 2525 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC8T245BQ,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC8T245BQ,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC8T245BQ,118: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC8T245BQ,118

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVCE161284DLRG4	IC IEEE STD 1284 TXRX 48-SSOP	N/A	2670 pcs
	74LVC86APW,112	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	2531 pcs
	74LVC86AMTR	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SO	STMicroelectronics	2677 pcs
	74LVC86APW	74LVC86APW PHILIPS	PHILIPS	6324 pcs
	74LVC86AT14-13	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	Diodes Incorporated	6008 pcs
	74LVC86ATTR	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	STMicroelectronics	2604 pcs
	74LVC8T245RHRLRG4	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24VQFN	N/A	2597 pcs
	74LVC8T245DBQRG4	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24SSOP	N/A	2682 pcs
	74LVC8T595PWJ	74LVC8T595PW/SOT360/TSSOP20	Nexperia	2641 pcs
	74LVC8T595BQX	74LVC8T595BQ/SOT764/DHVQFN20	Nexperia	2549 pcs
	74LVC86APW,118	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	2648 pcs
	74LVC86AS14-13	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO	Diodes Incorporated	3135 pcs
	74LVC86APW/AUJ	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	NXP USA Inc.	2509 pcs
	74LVC8T245PW,118	TXRX 8BIT TRANSLATING 24TSSOP	Nexperia USA Inc.	2644 pcs
	74LVC8T245BQ-Q100J	IC TXRX TRANSLATING 3ST 24DHVQFN	Nexperia USA Inc.	2655 pcs
	74LVC86APWDH	74LVC86APWDH PHILIPS	PHILIPS	2544 pcs
	74LVCC4245APG	74LVCC4245APG IDT	IDT	2557 pcs
	74LVC8T245PWR	74LVC8T245PWR NXP	NXP	2617 pcs
	74LVC8T245PW-Q100J	IC TRANSLATING TXRX 24TSSOP	Nexperia USA Inc.	2627 pcs
	74LVC86AP	74LVC86AP EL	EL	2534 pcs

74LVC8T245BQ,118-Lager	74LVC8T245BQ,118 Preis	74LVC8T245BQ,118-Elektronik	74LVC8T245BQ,118-Komponenten
74LVC8T245BQ,118 Inventar	74LVC8T245BQ,118 Digikey	Lieferant 74LVC8T245BQ,118	74LVC8T245BQ,118 online bestellen
Anfrage 74LVC8T245BQ,118	74LVC8T245BQ,118-Bild	74LVC8T245BQ,118 Bild	74LVC8T245BQ,118 PDF
74LVC8T245BQ,118 Datenblatt	74LVC8T245BQ,118 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	

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.