

SN74LVC126APWRE4	
Teilenummer	SN74LVC126APWRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
Verfügbare Menge	2525 pcs in stock
Datenblätter	
SN74LVC126APWRE4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von SN74LVC126APWRE4

Hersteller-Teilenummer	SN74LVC126APWRE4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2525
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetyt	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyt	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-State Output 14-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Basisteilenummer	74LVC126

SN74LVC126APWRE4 2525 pcs Neu und original auf Lager, SN74LVC126APWRE4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SN74LVC126APWRE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SN74LVC126APWRE4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für SN74LVC126APWRE4

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	SN74LVC126ARGYRG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14VQFN	N/A	2629 pcs
	SN74LVC126ADRG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2535 pcs
	SN74LVC126ADTG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2691 pcs
	SN74LVC138ADB	SN74LVC138ADB PHI	PHI	2565 pcs
	SN74LVC126ADRE4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2544 pcs
	SN74LVC126AQDRG4Q1	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2634 pcs
	SN74LVC126ADGVRE4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TVSOP	N/A	2532 pcs
	SN74LVC126AQDRQ1	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2500 pcs
	SN74LVC126AQPWRQ1	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	N/A	2623 pcs
	SN74LVC126APWG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	N/A	2634 pcs
	SN74LVC126ANSR	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP	N/A	2570 pcs
	SN74LVC126ADT	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2623 pcs
	SN74LVC138AD	IC 3-TO-8 DECOD/DEMUX 16-SOIC	N/A	2690 pcs
	SN74LVC126APWT	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	N/A	2560 pcs
	SN74LVC126APW	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	N/A	2625 pcs
	SN74LVC126APWR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	N/A	2671 pcs
	SN74LVC126ARGYR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14VQFN	N/A	2557 pcs
	SN74LVC126ADR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	N/A	2638 pcs
	SN74LVC138ADBR	IC 3-TO-8 DECOD/DEMUX 16-SSOP	N/A	4005 pcs
	SN74LVC126APWRG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	N/A	2510 pcs

SN74LVC126APWRE4-Lager	SN74LVC126APWRE4 Preis	SN74LVC126APWRE4-Elektronik	SN74LVC126APWRE4-Komponenten
SN74LVC126APWRE4 Inventar	SN74LVC126APWRE4 Digikey	Lieferant SN74LVC126APWRE4	SN74LVC126APWRE4 online bestellen
Anfrage SN74LVC126APWRE4	SN74LVC126APWRE4-Bild	SN74LVC126APWRE4 Bild	SN74LVC126APWRE4 PDF
SN74LVC126APWRE4 Datenblatt	SN74LVC126APWRE4 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.