
	<p>74ALVCH32973EC,518</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH32973EC,518</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA</p>
	<p>Datenblätter:  74ALVCH32973EC,518.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2781 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	74ALVCH32973EC,518
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2781 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	96-LFBGA (13.5x5.5)
Serie	74ALVCH
Verpackung / Gehäuse	96-LFBGA
Ausgabebetyp	3-State
Andere Namen	935298351518
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVCH32973EC,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH32973EC,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH32973EC,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ALVCH32973EC,518 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVCH32973EC NXP 74ALVCH32973EC NXP</p>	 <p>74ALVCH32501EC,518 NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA</p>	 <p>74ALVCH32501ZKFR N/A IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114BGA</p>	 <p>74ALVCHR16245GRE4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p>
 <p>74ALVCH32501EC,551 NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA</p>	 <p>74ALVCHR162269APA IDT IDT TSSOP56</p>	 <p>74ALVCHR162245PAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVCH32501EC,557 NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA</p>

74ALVCH32973EC,518 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74ALVCH32973EC,518 Nexperia	74ALVCH32973EC,518 Datenblatt	74ALVCH32973EC,518-Datenblätter	74ALVCH32973EC,518 PDF	Nexperia 74ALVCH32973EC,518
74ALVCH32973EC,518 Electronic	74ALVCH32973EC,518-Komponenten	74ALVCH32973EC,518-Verteiler	74ALVCH32973EC,518-Bild	74ALVCH32973EC,518-Teil
74ALVCH32973EC,518 Preis	74ALVCH32973EC,518 Hersteller	74ALVCH32973EC,518 Bild	74ALVCH32973EC,518 Aktie	74ALVCH32973EC,518 Inventar
74ALVCH32973EC,518 Neu	74ALVCH32973EC,518 Original	74ALVCH32973EC,518 garantiert	74ALVCH32973EC,518 RFQ	74ALVCH32973EC,518 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