

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">AM26LS32ACNG4</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>AM26LS32ACNG4</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-DIP</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2791 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	AM26LS32ACNG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2791 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	AM26LS32ACNG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2791 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	AM26LS32ACNG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2791 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	50mV
Protokoll	RS422, RS423
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Through Hole
Duplex	-
Datenrate	-

AM26LS32ACNG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM26LS32ACNG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM26LS32ACNG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AM26LS32ACNG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AM26LS32ACN N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-DIP</p>	 <p>AM26LS32ACPW N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16TSSOP</p>	 <p>AM26LS32ACNSRG4 N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16SO</p>	 <p>AM26LS32ACNC TI AM26LS32ACNC TI</p>
 <p>AM26LS32ACNSR SOP5.2 TI AM26LS32ACNSR SOP5.2 TI</p>	 <p>AM26LS32ACN.AM26LS32CN TI TI DIP16</p>	 <p>AM26LS32ACNSR N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16SO</p>	 <p>AM26LS32ACDRG4 N/A IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC</p>

AM26LS32ACNG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	AM26LS32ACNG4 Datenblatt	AM26LS32ACNG4-Datenblätter	AM26LS32ACNG4 PDF	AM26LS32ACNG4
AM26LS32ACNG4 Electronic	AM26LS32ACNG4-Komponenten	AM26LS32ACNG4-Verteiler	AM26LS32ACNG4-Bild	AM26LS32ACNG4-Teil
AM26LS32ACNG4 Preis	AM26LS32ACNG4 Hersteller	AM26LS32ACNG4 Bild	AM26LS32ACNG4 Aktie	AM26LS32ACNG4 Inventar
AM26LS32ACNG4 Neu	AM26LS32ACNG4 Original	AM26LS32ACNG4 garantiert	AM26LS32ACNG4 RFQ	AM26LS32ACNG4 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