

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>SN65EL16DR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN65EL16DR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC RECEIVER 5V ECL DIFF 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2798 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:	SN65EL16DR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC RECEIVER 5V ECL DIFF 8-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2798 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN65EL16DR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC RECEIVER 5V ECL DIFF 8-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2798 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	SN65EL16DR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RECEIVER 5V ECL DIFF 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2798 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

SN65EL16DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN65EL16DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN65EL16DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN65EL16DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN65EL11DGKR N/A IC CLK BUFFER 1:2 3.5GHZ 8VSSOP</p>	 <p>SN65ELT20DGK N/A XLATOR TTL-DIFF PECL 5V 8VSSOP</p>	 <p>SN65ELT20DR N/A XLATOR TTL-DIFF PECL 5V 8-SOIC</p>	 <p>SN65EL11DR N/A IC CLK BUFFER 1:2 3.5GHZ 8SOIC</p>
 <p>SN65EL16D N/A IC RECEIVER 5V ECL DIFF 8SOIC</p>	 <p>SN65ELT20DGKR N/A XLATOR TTL-DIFF PECL 5V 8VSSOP</p>	 <p>SN65ELT20D N/A XLATOR TTL-DIFF PECL 5V 8-SOIC</p>	 <p>SN65EL16DGK N/A IC RECEIVER 5V ECL 8VSSOP</p>

SN65EL16DR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN65EL16DR Datenblatt	SN65EL16DR-Datenblätter	SN65EL16DR PDF	SN65EL16DR
SN65EL16DR Electronic	SN65EL16DR-Komponenten	SN65EL16DR-Bild	SN65EL16DR-Teil
SN65EL16DR Preis	SN65EL16DR Hersteller	SN65EL16DR Aktie	SN65EL16DR Inventar
SN65EL16DR Neu	SN65EL16DR Original	SN65EL16DR RFQ	SN65EL16DR 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