









	<h2 style="color: red;">PI90LVB010WE</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PI90LVB010WE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SNGL BUS LVDS TXRX 8-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PI90LVB010WE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3218 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PI90LVB010WE</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC SNGL BUS LVDS TXRX 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Treiber</a> ,
Teilstatus	3218 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Protokoll	LVDS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	500Mbps

PI90LVB010WE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI90LVB010WE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI90LVB010WE Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PI90LVB010WE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PI90LV9637WE</b> Diodes Incorporated IC LVDS DIFF LINE RCVR 8-MSOP</p>	 <p><b>PI90LV9637UEX</b> Diodes Incorporated IC LVDS DIFF LINE RCVR 8-MSOP</p>	 <p><b>PI90LVB022WE</b> Diodes Incorporated IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16SOIC</p>	 <p><b>PI90LVB044LE</b> Diodes Incorporated IC LVDS DUAL 2X2 CROSSPT 28TSSOP</p>
 <p><b>PI90LVB010WEX</b> Diodes Incorporated IC SNGL BUS LVDS TXRX 8SOIC</p>	 <p><b>PI90LVB022LE</b> Diodes Incorporated IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16TSSOP</p>	 <p><b>PI90LVB022L</b> Diodes Incorporated IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16TSSOP</p>	 <p><b>PI90LVB010UEX</b> Diodes Incorporated IC SNGL BUS LVDS TXRX 8-MSOP</p>

### PI90LVB010WE Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>PI90LVB010WE Diodes Incorporated</p> <p>PI90LVB010WE Electronic</p> <p>PI90LVB010WE Preis</p> <p>PI90LVB010WE Neu</p>	<p>PI90LVB010WE Datenblatt</p> <p>PI90LVB010WE-Komponenten</p> <p>PI90LVB010WE Hersteller</p> <p>PI90LVB010WE Original</p>	<p>PI90LVB010WE-Datenblätter</p> <p>PI90LVB010WE-Verteiler</p> <p>PI90LVB010WE Bild</p> <p>PI90LVB010WE garantiert</p>	<p>PI90LVB010WE PDF</p> <p>PI90LVB010WE-Bild</p> <p>PI90LVB010WE Aktie</p> <p>PI90LVB010WE RFQ</p>	<p>Diodes Incorporated PI90LVB010WE</p> <p>PI90LVB010WE-Teil</p> <p>PI90LVB010WE Inventar</p> <p>PI90LVB010WE Online bestellen</p>
--	--	--	--	--

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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