

	<h2 style="color: red;">PI90LV211LE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PI90LV211LE
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 2:6 250MHZ 28TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 PI90LV211LE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





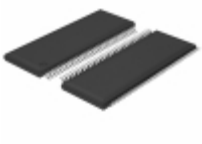



Spezifikationen

Teilenummer	PI90LV211LE
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:6 250MHZ 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:6
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVDS, TTL
Frequenz - Max	250MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

PI90LV211LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI90LV211LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI90LV211LE 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 PI90LV211LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PI90LV179WEX Diodes Incorporated IC SINGLE LVDS TRANSCEIVR 8SOIC</p>	 <p>PI90LV211QE Diodes Incorporated IC CLK BUFFER 2:6 250MHZ 28QSOP</p>	 <p>PI90LV211QEX PERICOM PI90LV211QEX PERICOM</p>	 <p>PI90LV386AEX PERICOM PI90LV386AEX PERICOM</p>
 <p>PI90LV386AE Diodes Incorporated IC 16 DIFF LINE RCVR 3ST 64TSSOP</p>	 <p>PI90LV179WE Diodes Incorporated IC SINGLE LVDS TRANSCEIVR 8- SOIC</p>	 <p>PI90LV179W Diodes Incorporated IC SINGLE LVDS TRANSCEIVR 8- SOIC</p>	 <p>PI90LV180WE PERICOM PI90LV180WE PERICOM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PI90LV211LE Diodes Incorporated	PI90LV211LE Datenblatt	PI90LV211LE-Datenblätter	PI90LV211LE PDF	Diodes Incorporated PI90LV211LE
PI90LV211LE Electronic	PI90LV211LE-Komponenten	PI90LV211LE-Verteiler	PI90LV211LE-Bild	PI90LV211LE-Teil
PI90LV211LE Preis	PI90LV211LE Hersteller	PI90LV211LE Bild	PI90LV211LE Aktie	PI90LV211LE Inventar
PI90LV211LE Neu	PI90LV211LE Original	PI90LV211LE garantiert	PI90LV211LE RFQ	PI90LV211LE Online bestellen