







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">DP83TC811RWRNDRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DP83TC811RWRNDRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTO ETHERNET PHY</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2530 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	DP83TC811RWRNDRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	AUTO ETHERNET PHY
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2530 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	36-VQFN (6x6)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Protokoll	IEEE 802.3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	296-49440-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver IEEE 802.3 36-VQFN (6x6)
Datenrate	100Mbps

DP83TC811RWRNDRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DP83TC811RWRNDRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DP83TC811RWRNDRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DP83TC811RWRNDRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DP8394CVUL</b> Original QFP</p>	 <p><b>DP83TC811SWRNDRQ1</b> N/A AUTO ETHERNET PHY</p>	 <p><b>DP8402AD</b> NS DP8402AD NS</p>	 <p><b>DP83TC811RWRNDTQ1</b> N/A AUTO ETHERNET PHY</p>
 <p><b>DP83950BVQB</b> N/A IC CTRLR RIC REPEATER 160QFP</p>	 <p><b>DP83959VUL</b> Original DP83959VUL Original</p>	 <p><b>DP83953VUL</b> N/A IC CTRLR RIC REPEATER 160QFP</p>	 <p><b>DP8405NS-45ML</b> 3M ADHESIVE ACRYLIC</p>

**DP83TC811RWRNDRQ1** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	DP83TC811RWRNDRQ1 Datenblatt	DP83TC811RWRNDRQ1-Datenblätter	DP83TC811RWRNDRQ1 PDF	DP83TC811RWRNDRQ1
DP83TC811RWRNDRQ1 Electronic	DP83TC811RWRNDRQ1-Komponenten	DP83TC811RWRNDRQ1-Verteiler	DP83TC811RWRNDRQ1-Bild	DP83TC811RWRNDRQ1-Teil
DP83TC811RWRNDRQ1 Preis	DP83TC811RWRNDRQ1 Hersteller	DP83TC811RWRNDRQ1 Bild	DP83TC811RWRNDRQ1 Aktie	DP83TC811RWRNDRQ1 Inventar
DP83TC811RWRNDRQ1 Neu	DP83TC811RWRNDRQ1 Original	DP83TC811RWRNDRQ1 garantiert	DP83TC811RWRNDRQ1 RFQ	DP83TC811RWRNDRQ1 Online bestellen