

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">DP83865BVH</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DP83865BVH</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC ETHERNET PHYSCL LAYER 128QFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2616 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:	DP83865BVH	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET PHYSCL LAYER 128QFP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2616 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DP83865BVH													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET PHYSCL LAYER 128QFP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2616 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DP83865BVH
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ETHERNET PHYSCL LAYER 128QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2616 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	128-PQFP (14x20)
Serie	-
Protokoll	Ethernet
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	128-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	8/8
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

DP83865BVH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DP83865BVH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DP83865BVH mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DP83865BVH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DP83858VF N/A IC CONTROLLER REPEATER 132QFP</p>	 <p>DP83867CRRGZT N/A IC ETHERNET PHY 48VQFN</p>	 <p>DP83867CSRGRZ N/A IC ETHERNET PHY 48VQFN</p>	 <p>DP83865DVH N/A IC ETHERNET PHYSCL LAYER 128QFP</p>
 <p>DP83850CVF N/A IC CONTROLLER INTERFACE 132QFP</p>	 <p>DP83861VQM-35 NS DP83861VQM-35 NS</p>	 <p>DP83865DVH/NOPB N/A IC ETHERNET PHYSCL LAYER 128QFP</p>	 <p>DP83865-EB N/A BOARD EVALUATION DP83865</p>

DP83865BVH Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DP83865BVH Datenblatt	DP83865BVH-Datenblätter	DP83865BVH PDF	DP83865BVH
DP83865BVH Electronic	DP83865BVH-Komponenten	DP83865BVH-Bild	DP83865BVH-Teil
DP83865BVH Preis	DP83865BVH Hersteller	DP83865BVH Aktie	DP83865BVH Inventar
DP83865BVH Neu	DP83865BVH Original	DP83865BVH RFQ	DP83865BVH 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