 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>SN65LVEP11DGK</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN65LVEP11DGK
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8VSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2747 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		






### Spezifikationen

Teilenummer	SN65LVEP11DGK
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2747 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, PECL
Frequenz - Max	3.8GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SN65LVEP11DGK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN65LVEP11DGK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN65LVEP11DGK mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN65LVEP11DGK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVELT23DR</b> N/A IC XLATR LVPECL DIFF LVTTTL 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVEP11D</b> N/A IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVEP11DGKR</b> N/A IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVELT23D</b> N/A IC XLATR LVPECL DIFF LVTTTL 8SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVELT23DGK</b> N/A IC XLTR DIFF LVPECL-LVTTTL 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVEP11DR</b> N/A IC CLK BUFFER 1:2 3.8GHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVP16DRFT</b> N/A IC REDRIVER 1CH 4GBPS 8WSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN65LVELT23DGKR</b> N/A IC XLTR DIFF LVPECL-LVTTTL 8VSSOP</p>

### SN65LVEP11DGK Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN65LVEP11DGK	SN65LVEP11DGK Datenblatt	SN65LVEP11DGK-Datenblätter	SN65LVEP11DGK PDF	SN65LVEP11DGK
SN65LVEP11DGK Electronic	SN65LVEP11DGK-Komponenten	SN65LVEP11DGK-Verteiler	SN65LVEP11DGK-Bild	SN65LVEP11DGK-Teil
SN65LVEP11DGK Preis	SN65LVEP11DGK Hersteller	SN65LVEP11DGK Bild	SN65LVEP11DGK Aktie	SN65LVEP11DGK Inventar
SN65LVEP11DGK Neu	SN65LVEP11DGK Original	SN65LVEP11DGK garantiert	SN65LVEP11DGK RFQ	SN65LVEP11DGK Online bestellen

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