

	<p><b>8SLVP1102ANLGI/W</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8SLVP1102ANLGI/W</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">8SLVP1102ANLGI/W.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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

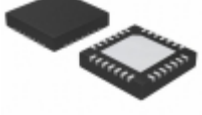
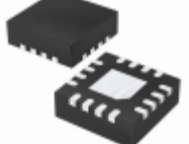

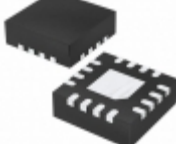
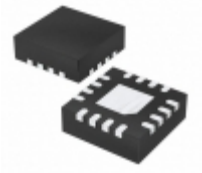

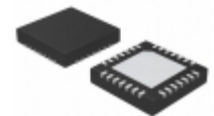
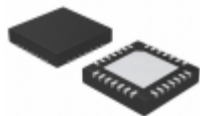
Teilenummer	8SLVP1102ANLGI/W
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-VFQFN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	2GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

8SLVP1102ANLGI/W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8SLVP1102ANLGI/W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8SLVP1102ANLGI/W IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 8SLVP1102ANLGI/W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>8SLVD1208NBGI/W</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VFQFN</p>	 <p><b>8SLVP1204ANLGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16VFQFPN</p>	 <p><b>8SLVP1104ANLGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN</p>	 <p><b>8SLVP1102ANLGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>
 <p><b>8SLVP1102ANLGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>	 <p><b>8SLVP1104ANLGI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN</p>	 <p><b>8SLVD1208NBGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VFQFN</p>	 <p><b>8SLVD1208-33NBGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:8 2GHZ 28VFQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8SLVP1102ANLGI/W IDT (Integrated Device Technology)	8SLVP1102ANLGI/W Datenblatt	8SLVP1102ANLGI/W-Datenblätter	8SLVP1102ANLGI/W PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8SLVP1102ANLGI/W Electronic	8SLVP1102ANLGI/W-Komponenten	8SLVP1102ANLGI/W-Verteiler	8SLVP1102ANLGI/W-Bild	8SLVP1102ANLGI/W-Teil
8SLVP1102ANLGI/W Preis	8SLVP1102ANLGI/W Hersteller	8SLVP1102ANLGI/W Bild	8SLVP1102ANLGI/W Aktie	8SLVP1102ANLGI/W Inventar
8SLVP1102ANLGI/W Neu	8SLVP1102ANLGI/W Original	8SLVP1102ANLGI/W garantiert	8SLVP1102ANLGI/W RFQ	8SLVP1102ANLGI/W 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited