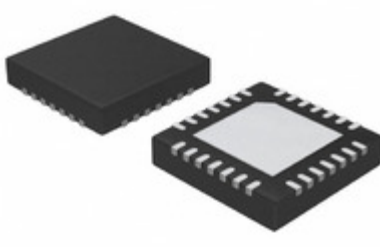

	<p><b>8SLVP1208ANBGI/W</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8SLVP1208ANBGI/W</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">8SLVP1208ANBGI/W.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3559 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

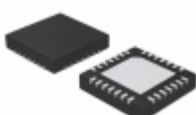

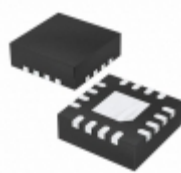

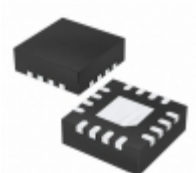
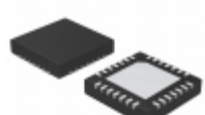
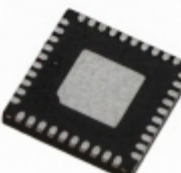
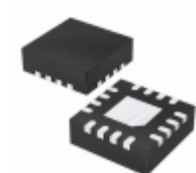
**Spezifikationen**

Teilenummer	8SLVP1208ANBGI/W
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	3559 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	28-VFQFPN (5x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN 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

8SLVP1208ANBGI/W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8SLVP1208ANBGI/W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8SLVP1208ANBGI/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 8SLVP1208ANBGI/W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>8SLVP1208ANBGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN</p>	 <p><b>8SLVP1208ANBGIW</b> IDT 8SLVP1208ANBGIW IDT</p>	 <p><b>8SLVP1204ANLGI8</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>8SLVP1204ANLGI/W</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16VFQFPN</p>	 <p><b>8SLVP1208ANBGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN</p>	 <p><b>8SLVP1212ANLGI/W</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER LVPECL 40VFQFPN</p>	 <p><b>8SLVP2102ANLGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

8SLVP1208ANBGI/W IDT (Integrated Device Technology)	8SLVP1208ANBGI/W Datenblatt	8SLVP1208ANBGI/W-Datenblätter	8SLVP1208ANBGI/W PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8SLVP1208ANBGI/W Electronic	8SLVP1208ANBGI/W-Komponenten	8SLVP1208ANBGI/W-Verteiler	8SLVP1208ANBGI/W-Bild	8SLVP1208ANBGI/W-Teil
8SLVP1208ANBGI/W Preis	8SLVP1208ANBGI/W Hersteller	8SLVP1208ANBGI/W Bild	8SLVP1208ANBGI/W Aktie	8SLVP1208ANBGI/W Inventar
8SLVP1208ANBGI/W Neu	8SLVP1208ANBGI/W Original	8SLVP1208ANBGI/W garantiert	8SLVP1208ANBGI/W RFQ	8SLVP1208ANBGI/W Online bestellen