

	<h2 style="color: #D9534F;">83PN625DKILF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	83PN625DKILF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK OSC LVPECL 10VFQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">83PN625DKILF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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.		


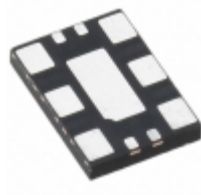






### Spezifikationen

Teilenummer	83PN625DKILF
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK OSC LVPECL 10VFQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Frequency Synthesizer
Supplier Device-Gehäuse	10-VFQFPN (5x7)
Serie	FemtoClock® NG
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	10-VQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	625MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

83PN625DKILF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 83PN625DKILF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 83PN625DKILF 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 83PN625DKILF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>83PN161AKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SWITCH RIO</p>	 <p><b>83PN161AKILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SWITCH RIO</p>	 <p><b>83PR100KLF</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100K OHM 0.5W GW TOP ADJ</p>	 <p><b>83PR1KLF</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 1K OHM 0.5W GW TOP ADJ</p>
 <p><b>83PN156DKILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYNTHESIZER 10VFQFN</p>	 <p><b>83PN156DKILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYNTHESIZER 10VFQFN</p>	 <p><b>83PR10KLF</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 10K OHM 0.5W GW TOP ADJ</p>	 <p><b>83PN625DKILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK OSC LVPECL 10VFQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

83PN625DKILF IDT (Integrated Device Technology)	83PN625DKILF Datenblatt	83PN625DKILF-Datenblätter	83PN625DKILF PDF	IDT (Integrated Device Technology) 83PN625DKILF
83PN625DKILF Electronic	83PN625DKILF-Komponenten	83PN625DKILF-Verteiler	83PN625DKILF-Bild	83PN625DKILF-Teil
83PN625DKILF Preis	83PN625DKILF Hersteller	83PN625DKILF Bild	83PN625DKILF Aktie	83PN625DKILF Inventar
83PN625DKILF Neu	83PN625DKILF Original	83PN625DKILF garantiert	83PN625DKILF RFQ	83PN625DKILF 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