

	<h2 style="color: red;">9ZXL1251EKILFT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	9ZXL1251EKILFT
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	DB1200ZL "LITE"
Datenblätter:	 9ZXL1251EKILFT.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


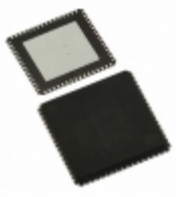
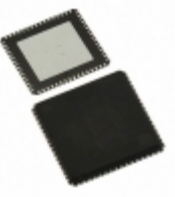
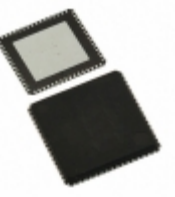




Spezifikationen

Teilenummer	9ZXL1251EKILFT
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	DB1200ZL "LITE"
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VFQFPN (9x9)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:12
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hauptzweck	Intel QPI, PCI Express (PCIe)
Eingang	Clock
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

9ZXL1251EKILFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9ZXL1251EKILFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9ZXL1251EKILFT 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 9ZXL1251EKILFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>9ZXL1232EKILFT IDT (Integrated Device Technology) DB1200ZL OEM DERIVATIVE + WRTLK</p>	 <p>9ZXL1252EKILFT IDT (Integrated Device Technology) DB1200ZL OEM DERIV "LITE" + WRTL</p>	 <p>9ZXL1251EKILF IDT (Integrated Device Technology) DB1200ZL "LITE"</p>	 <p>9ZXL1232EKILF IDT (Integrated Device Technology) DB1200ZL OEM DERIVATIVE + WRTLK</p>
 <p>9ZXL1530BKLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC Z-BUFFER LOW POWER 64QFN</p>	 <p>9ZXL1530DKILF IDT (Integrated Device Technology) DB1500ZL OEM DERIV</p>	 <p>9ZXL1251DKILF IDT (Integrated Device Technology) IC DB1200ZL MUX DERIV 64VFQFPN</p>	 <p>9ZXL1530BKLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC Z-BUFFER LOW POWER 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9ZXL1251EKILFT IDT (Integrated Device Technology)	9ZXL1251EKILFT Datenblatt	9ZXL1251EKILFT-Datenblätter	9ZXL1251EKILFT PDF	IDT (Integrated Device Technology) 9ZXL1251EKILFT
9ZXL1251EKILFT Electronic	9ZXL1251EKILFT-Komponenten	9ZXL1251EKILFT-Verteiler	9ZXL1251EKILFT-Bild	9ZXL1251EKILFT-Teil
9ZXL1251EKILFT Preis	9ZXL1251EKILFT Hersteller	9ZXL1251EKILFT Bild	9ZXL1251EKILFT Aktie	9ZXL1251EKILFT Inventar
9ZXL1251EKILFT Neu	9ZXL1251EKILFT Original	9ZXL1251EKILFT garantiert	9ZXL1251EKILFT RFQ	9ZXL1251EKILFT Online bestellen

Contact us: 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