
	<h2 style="color: #E67E22;">9DMU0441AKILF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	9DMU0441AKILF
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC MUX PCIE 2:4 1.5V 24VFQFPN
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	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>		


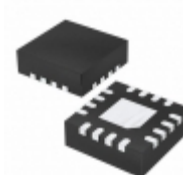
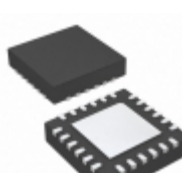
Spezifikationen

Teilenummer	9DMU0441AKILF
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC MUX PCIE 2:4 1.5V 24VFQFPN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VFQFPN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	No
Ausgabe	LP-HCSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)
Eingang	LVDS
Frequenz - Max	167MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

9DMU0441AKILF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9DMU0441AKILF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9DMU0441AKILF 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 9DMU0441AKILF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>9DML0451AKILF IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK PCIE 24VFQFPN</p>	 <p>9DML0441AKILFT IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK PCIE 24VFQFPN</p>	 <p>9DMU0131AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX PCIE 2:1 1.5V 16VFQFPN</p>	 <p>9DMU0141AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX PCIE 2:1 1.5V 16VFQFPN</p>
 <p>9DMV0441AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX PCIE 2:4 1.8V 24VFQFPN</p>	 <p>9DMV0431AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX PCIE 2:4 1.8V 24VFQFPN</p>	 <p>9DMV0131AKILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX PCIE 2:1 1.8V 16VFQFPN</p>	 <p>9DML0451AKILFT IDT (Integrated Device Technology) IC CLOCK PCIE 24VFQFPN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9DMU0441AKILF IDT (Integrated Device Technology)	9DMU0441AKILF Datenblatt	9DMU0441AKILF-Datenblätter	9DMU0441AKILF PDF	IDT (Integrated Device Technology)
9DMU0441AKILF Electronic	9DMU0441AKILF-Komponenten	9DMU0441AKILF-Verteiler	9DMU0441AKILF-Bild	9DMU0441AKILF-Teil
9DMU0441AKILF Preis	9DMU0441AKILF Hersteller	9DMU0441AKILF Bild	9DMU0441AKILF Aktie	9DMU0441AKILF Inventar
9DMU0441AKILF Neu	9DMU0441AKILF Original	9DMU0441AKILF garantiert	9DMU0441AKILF RFQ	9DMU0441AKILF 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