


	<h2 style="color: red;">9E4101AFILF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	9E4101AFILF
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC TIMING CTRL HUB PROG 56SSOP
	Datenblätter:	 9E4101AFILF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




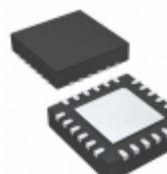

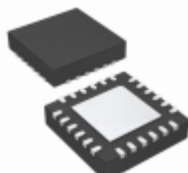
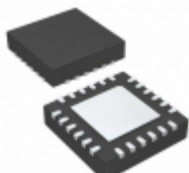
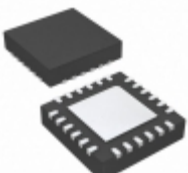
Spezifikationen

Teilenummer	9E4101AFILF
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC TIMING CTRL HUB PROG 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	TCH™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:21
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe), Timing Control Hub™
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

9E4101AFILF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9E4101AFILF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9E4101AFILF 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 9E4101AFILF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
9E4101AFILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC TIMING CTRL HUB PROG 56SSOP	MPC9824AC IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLOCK GENERATOR 32-LQFP	PT7D6555JE Diodes Incorporated IC CLOCKING TELECOM	SI5338A-B02935-GMR Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU
			
MAX3636ETM+ Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP	SI5338L-B02376-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	SI5338N-B05732-GMR Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	SI5338A-B06264-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9E4101AFILF IDT (Integrated Device Technology)	9E4101AFILF Datenblatt	9E4101AFILF-Datenblätter	9E4101AFILF PDF	IDT (Integrated Device Technology)
9E4101AFILF Electronic	9E4101AFILF-Komponenten	9E4101AFILF-Verteiler	9E4101AFILF-Bild	9E4101AFILF
9E4101AFILF Preis	9E4101AFILF Hersteller	9E4101AFILF Bild	9E4101AFILF Aktie	9E4101AFILF-Teil
9E4101AFILF Neu	9E4101AFILF Original	9E4101AFILF garantiert	9E4101AFILF RFQ	9E4101AFILF Inventar
				9E4101AFILF 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