
	<p>ICS951412AFLF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ICS951412AFLF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ICS951412AFLF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ICS951412AFLF
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-SSOP
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	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:16
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	AMD CPU, PCI Express (PCIe)
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	229.43MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

ICS951412AFLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICS951412AFLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICS951412AFLF 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 ICS951412AFLF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICS951412AF ICS ICS951412AF ICS</p>	 <p>ICS951412AG ICS ICS951412AG ICS</p>	 <p>ICS951412AGLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-TSSOP</p>	 <p>ICS951412AGLFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-TSSOP</p>
 <p>ICS951412BFLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-SSOP</p>	 <p>ICS951411BGLFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYSTEM CLOCK CHIP P4 56-TSSOP</p>	 <p>ICS951411BG ICS ICS951411BG ICS</p>	 <p>ICS951412AFLFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICS951412AFLF IDT (Integrated Device Technology)	ICS951412AFLF Datenblatt	ICS951412AFLF-Datenblätter	ICS951412AFLF PDF	IDT (Integrated Device Technology)
ICS951412AFLF Electronic	ICS951412AFLF-Komponenten	ICS951412AFLF-Verteiler	ICS951412AFLF-Bild	ICS951412AFLF-Teil
ICS951412AFLF Preis	ICS951412AFLF Hersteller	ICS951412AFLF Bild	ICS951412AFLF Aktie	ICS951412AFLF Inventar
ICS951412AFLF Neu	ICS951412AFLF Original	ICS951412AFLF garantiert	ICS951412AFLF RFQ	ICS951412AFLF 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