


IMAGE NOT AVAILABLE


**LMK04821NKDT**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	LMK04821NKDT
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**LMK04821NKDT** 100% nuovi pezzi originali 2803 disponibili, trova prezzi LMK04821NKDT, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LMK04821NKDT con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LMK04821NKDT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


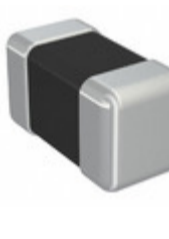




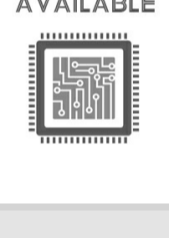
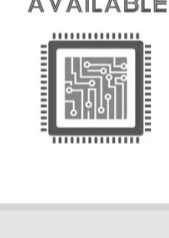
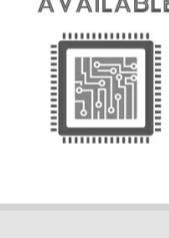
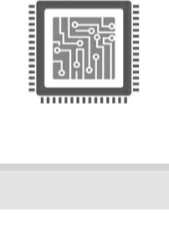

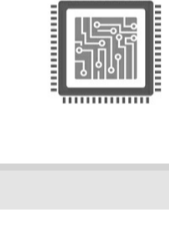


















## Le specifiche di LMK04821NKDT

Numero di parte	LMK04821NKDT	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	3.15 V ~ 3.45 V	Digitare	Jitter Cleaner
Contenitore dispositivo fornitore	64-WQFN (9x9)	Serie	PLLatinum™
Rapporto - Ingresso: Uscita	3:15	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucri	64-WQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Produzione	HSDS, LCPECL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Altri nomi	296-40277-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Ingresso	LVCMS, LVDS, LVPECL	Frequenza - Max	1.54GHz
Divisore / moltiplicatore	Yes/No	Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes
Quantità di magazzino	2803 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Generatori orologio/temporizzatori, PLLs, sintetizzatori</a>
Descrizione	IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

## Parole chiave realizzate con LMK04821NKDT

LMK04821NKDT	LMK04821NKDT parte	LMK04821NKDT Prezzo	Distributore LMK04821NKDT
LMK04821NKDT tecnico	Stock LMK04821NKDT	Inventario LMK04821NKDT	LMK04821NKDT Fornitore
Ordine online LMK04821NKDT	LMK04821NKDT Richiesta	Immagine LMK04821NKDT	Immagine LMK04821NKDT
LMK04821NKDT pdf	Scheda tecnica LMK04821NKDT	Scheda tecnica LMK04821NKDT	LMK04821NKDT pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica LMK04821NKDT	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <b>LMK04806BISQE/NOPB</b> Descrizione: TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2870 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK063BJ103MP-F</b> Descrizione: CAP CER 10000PF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK063BJ104MP-F</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2757 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04816BISQX/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2682 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK063BJ152KP-F</b> Descrizione: CAP CER 1500PF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2772 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04821NKD</b> Descrizione: LMK04821NKD NS/TI QFN Produttori: NS/TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2703 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04808DISQ</b> Descrizione: LMK04808DISQ NS QFN Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04808BISQE</b> Descrizione: LMK04808BISQE TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2652 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04806BISQ/NOPB</b> Descrizione: TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2896 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04828BISQ/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK063B7103KP-F</b> Descrizione: CAP CER 10000PF 10V X7R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04906BISQE</b> Descrizione: LMK04906BISQE TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04808BISQ</b> Descrizione: LMK04808BISQ TI WQFN64 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04808BISQX/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2786 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04826BISQE/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2643 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04806BISQX/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2633 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04816BISQ</b> Descrizione: LMK04816BISQ NS QFN Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2774 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04828BISQ</b> Descrizione: LMK04828BISQ NS QFN Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04805BISQX/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04806BISQ</b> Descrizione: LMK04806BISQ NS/TI QFN Produttori: NS/TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2686 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04808BISQE/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK04828BISQE/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2677 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04808DISQX/NOPB</b> Descrizione: LMK04808DISQX/NOPB TI/NS QFN64 Produttori: TI/NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04828BISQE</b> Descrizione: LMK04828BISQE TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2894 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK063BJ104KP-F</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2847 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK063BJ222MP-F</b> Descrizione: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2705 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04828HNKD</b> Descrizione: LMK04828HNKD TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2861 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LMK063BJ103KP-F</b> Descrizione: CAP CER 10000PF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2812 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK063BJ222KP-F</b> Descrizione: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMK04808BISQ/NOPB</b> Descrizione: IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong