



## SY100E222LTI

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SY100E222LTI
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP
<b>Datenblätter:</b>	SY100E222LTI.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3367 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	SY100E222LTI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	3367 pcs Stock
Serie	100E, Precision Edge®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Clock Generator
Frequenz - Max	1.5GHz
Verpackung / Gehäuse	52-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	52-LQFP (10x10)
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Ausgabe	LVPECL
Eingang	LVECL, LVPECL
PLL	No
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:15
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Verpackung	Tray

SY100E222LTI ist neu im Original, Suche SY100E222LTI Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SY100E222LTI Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SY100E222LTI: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>SY100E212JZ</b> Micrel / Microchip Technology IC REGISTER 3BIT SCAN 28-PLCC	 <b>SY100E222LTY-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP	 <b>SY100E212JC</b> Micrel / Microchip Technology IC REGISTER 3-BIT SCAN 28-PLCC	 <b>SY100E222LTY</b> Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP
 <b>SY100E222LTG</b> Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP	 <b>SY100E222LTI-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP	 <b>SY100E196JY</b> Micrel / Microchip Technology IC DELAY LINE 7TAP PROG 28PLCC	 <b>SY100E241JC</b> Micrel / Microchip Technology IC REGISTER 8-BIT SCAN 28-PLCC

### heiße Teile

Mehr

SY100E016JC	SY100E111AEJC	SY100E111AJI	SY100E111JC	SY100E111LEJC
SY100E111LEJCTR	SY100E111LJC	SY100E112JC	SY100E116JC	SY100E116JYTR
SY100E131JC	SY100E167JC	SY100E171JC	SY100E417JC	SY100E452JI
SY100E457JC	SY100E475JC	SY100EL04ZI	SY100EL05ZC	SY100EL11VZC
SY100EL11VZCTR	SY100EL11VZG	SY100EL11VZGTR	SY100EL11VZI	SY100EL14VZC
SY100EL14VZG	SY100EL14VZGTR	SY100EL14VZI	SY100EL15LKG	SY100EL15LZG
SY100EL15ZC	SY100EL16VCKC	SY100EL16VCKCTR	SY100EL16VCKG	SY100EL16VCKGTR
SY100EL16VDKI	SY100EL16VKC	SY100EL16VKCTR	SY100EL16VKG	SY100EL16VKGTR
SY100EL16VKI	SY100EL16VZC	SY100EL16VZCTR	SY100EL16VZG	SY100EL16VZGTR
SY100EL17VZG	SY100EL17VZGTR	SY100EL17VZI	SY100EL29VZG	SY100EL31ZI

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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