



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## MC100ES6111AC

Artikelnummer	<a href="#">MC100ES6111AC</a>
Hersteller / Marke	<a href="#">Freescale / NXP Semiconductors</a>
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP
Datenblätte	<a href="#">MC100ES6111.pdf</a>

RoHS Status	N/A
Zustand des Lagers	4190 pcs stock
Liefern von	Hong Kong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Angebote bekommen

正在等待翻译.....

ANGEBOTE BEKOMMEN

### -Spezifikationen von MC100ES6111AC

Spannungsversorgung	2.375V ~ 3.465V	Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)	Serie	100ES
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:10	Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Paket	Tray	Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Eingang	ECL, HSTL, PECL
Frequenz - Max	2.7 GHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Grundproduktnummer	MC100		

### relevante Nachrichten



Easby Augen Ein Stück des IoT -Marktes mit Geniatech SBCs  
2023/07/18

Ein Reram -Fortschrittsbericht  
2023/04/26

Der aktuelle Sensor der Automobilhalle ist 1% über das Leben und beinhaltet MCU  
2023/09/12

Gesponsertes Inhalt: Calterah, führender chinesischer MMWAVE -IC - Anbieter, bringt das vollständige Radar -SOC -Portfolio für  
2023/09/11

Gesponserte Inhalte: Umgang mit Erfolg: Konvertierende OT und IT mit zukünftigem Industrial Network Infra  
2023/09/18

Borgwarner bekommt SIC -Kraft von ST sowie Onsemi  
2023/08/31

12 V oder 48 V Stromversorgung liefert Spitzen von 800 W.  
2023/09/13

2.000 Kabelgurte drehten sich in einer Woche um  
2023/08/3

Terran Orbital erweitert die Produktion und unterstützt sieben Satellitenbusse  
2023/09/13

IC schneidet das aktuelle Pulsier, um IoT -Münzcellenleben zu verlängern  
2023/07/11

Superkondensatorbanken für die Energiespeicherung  
2023/08/16

Google Scrolls und Folds flattern auf Version 3.13  
2023/08/30