




NXP Semiconductors / Freescale

MC88915TFN70R2

Part Number:	MC88915TFN70R2
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC
Arkusze danych:	PDF MC88915TFN70R2.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MC88915TFN70R2

PART NUMBER	MC88915TFN70R2
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF MC88915TFN70R2.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
RODZAJ	Clock Driver, Fanout Distribution, Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PLCC (12.45x12.45)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	3:8
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	CMOS, TTL
INNE NAZWY	MC88915TFN70R2TR
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WKŁAD	TTL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	70MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/Yes
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MC88915

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN70R2	Dystrybutor MC88915TFN70R2	Dostawca MC88915TFN70R2
Cena MC88915TFN70R2	Zdjęcia MC88915TFN70R2	Obraz MC88915TFN70R2
Arkusz danych MC88915TFN70R2 PDF	MC88915TFN70R2 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MC88915TFN70R2
Zdjęcie MC88915TFN70R2	Kup MC88915TFN70R2	Kup NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN70R2
NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN70R2	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC88915TFN70R2	NXP Semiconductors MC88915TFN70R2	Freescale MC88915TFN70R2
Freescale Semiconductor - NXP MC88915TFN70R2	NXP USA Inc. MC88915TFN70R2	

Produkty powiązane

 <p>MC88915TFN55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRIVER CLK PLL 55MHZ 28-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC88915TFN160 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRIVER CLK PLL 160MHZ 28-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC88915TFN70 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRIVER CLK PLL 70MHZ 28-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC88916EG70R2 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC88916EG70 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC88916EG80 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF CISC 80MHZ 1CIRC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC88915TFN100 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRIVER CLK PLL 100MHZ 28-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC88916DW70 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC88915TFN133R2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DRIVER CLK PLL 133MHZ 28-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC88916DW80 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLK BUF CISC 80MHZ 1CIRC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC88916DW70 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF CISC 70MHZ 1CIRC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC88915TFN100R2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC CLOCK DRIVER 100MHZ 28-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>