



NXP Semiconductors / Freescale

PCK351DB,118

Numero di parti:

PCK351DB,118

Manufacturer / Brand:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione di prodotto

IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP

Schede tecniche:

 PCK351DB,118.pdf

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong


Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.

Specificazioni di PCK351DB,118

NUMERO DI PARTI	PCK351DB,118
PRODUTTORE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	 PCK351DB,118.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3 V ~ 3.6 V
TIPU	Fanout Buffer (Distribution)
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	24-SSOP
SERIE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:10
IMBALLU	Tape & Reel (TR)
PACCHETTO / CASU	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
OUTPUT	LVTTTL
ALTRI NOMI	935271531118 PCK351DB-T PCK351DB-T-ND
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO DI MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVTTTL
FREQUENZA - MAX	125MHz
DIFFERENZIALE - INPUT: OUTPUT	No/No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 125MHz 24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
N ° PART PART BASE	PCK351

Tags Tags

NXP Semiconductors / Freescale PCK351DB,118	Distributore PCK351DB,118	Fornitore PCK351DB,118
Prezzo PCK351DB,118	PCK351DB,118 Pictures	Image PCK351DB,118
Ficha Tecnica PCK351DB,118 PDF	PCK351DB,118 Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati PCK351DB,118
Stock PCK351DB,118	Cumprate PCK351DB,118	Cumprate NXP Semiconductors / Freescale PCK351DB,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK351DB,118	Fornitore NXP Semiconductors / Freescale	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCK351DB,118	NXP Semiconductors PCK351DB,118	Freescale PCK351DB,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK351DB,118	NXP USA Inc. PCK351DB,118	

Prodotti Relati

 <p>PCK351D,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807ADS,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK351D,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2111BD,151 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2111BD,128 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807ADS,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK3807AD,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK351DB,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK3807ADB,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2111BD,157 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK3807ADB,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807AD,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>