

N/A

CDCVF25081PW

Številka dela:

CDCVF25081PW

Proizvajalec / znamka:

N/A

Opis izdelka

IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP

Podatkovni listi:

Status RoHS

Skladen brez svinca / RoHS

Stanje zaloga

18788 pcs stock

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ZAHTEVA ZA PONUDBO

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

Specifikacije CDCVF25081PW

ŠTEVILKA DELA	CDCVF25081PW
PROIZVAJALEC	N/A
OPIS	IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svinca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	18788 pcs
PODATKOVNI LIST	
NAPETOST - OSKRBA	3 V ~ 3.6 V
TIP	PLL Clock Driver
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	16-TSSOP
SERIJA	-
RAZMERJE - VHOD: IZHOD	2:8
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
IZHOD	LVTTTL
DRUGA IMENA	296-12271-5
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
ŠTEVILO VEZIJ	1
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VNOS	LVTTTL
FREKVENCA - MAKS	200MHz
RAZDELILNIK / MNOŽITELJ	No/No
DIFERENCIAL - VHOD: IZHOD	No/No
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	CDCVF25081

Sorodne oznake

CDCVF25081PW	CDCVF25081PW Distributer	CDCVF25081PW Dobavitelj
Cena CDCVF25081PW	Slike CDCVF25081PW	Slika CDCVF25081PW
CDCVF25081PW PDF Datasheet	CDCVF25081PW Prenesi podatkovni list	CDCVF25081PW Datasheet
Zaloga CDCVF25081PW	Kupi CDCVF25081PW	Kupi CDCVF25081PW
CDCVF25081PW	Dobavitelj	Distributer

Podobni izdelki

<p>CDCVF25084PWR Proizvajalci: N/A Opis: IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP Na zalogi: 20326 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081DRG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Na zalogi: 45974 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25081DR Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Na zalogi: 44657 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081PWG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP Na zalogi: 23510 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25081D Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Na zalogi: 20134 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081PWRG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP Na zalogi: 44363 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25081PWR Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP Na zalogi: 50136 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF2505PWR Proizvajalci: N/A Opis: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP Na zalogi: 60009 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25084PW Proizvajalci: N/A Opis: IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP Na zalogi: 8513 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081DG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Na zalogi: 26005 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF2505PWRG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP Na zalogi: 60389 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25084PWG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP Na zalogi: 8868 pcs</p> <p>RFQ</p>