




NXP Semiconductors / Freescale

PCK2002PDP,118

Číslo dielu:	PCK2002PDP,118
Výrobca / Značka:	NXP Semiconductors / Freescale
Popis produktu	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
listoch:	PDF PCK2002PDP,118.pdf
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.








Špecifikácie PCK2002PDP,118

ČÍSLO DIELU	PCK2002PDP,118
VÝROBCA	NXP Semiconductors / Freescale
POPIS	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	PDF PCK2002PDP,118.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	3 V ~ 3.6 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution)
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	8-TSSOP
SÉRIA	-
POMER - VSTUP: VÝSTUP	1:4
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
VÝKON	LVTTTL
OSTATNÉ MENÁ	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	LVTTTL
FREKVENCIA - MAX	533MHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	No/No
DETAILNÝ POPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	PCK2002

Súvisiace značky

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	Distribútor PCK2002PDP,118	Dodávateľ PCK2002PDP,118
Cena PCK2002PDP,118	Obrázky PCK2002PDP,118	Obrázok PCK2002PDP,118
PCK2002PDP,118 PDF list	PCK2002PDP,118 Dátový list na stiahnutie	PCK2002PDP,118 Dátový list
Zásoba PCK2002PDP,118	Kúpiť PCK2002PDP,118	Kúpiť NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	Dodávateľ NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale Distribútor
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors PCK2002PDP,118	Freescale PCK2002PDP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002PDP,118	NXP USA Inc. PCK2002PDP,118	

Súvisiace produkty

 <p>PCK2023DL,512 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR SSOP56 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2020DL,518 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2002MPW,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002MPW,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2002PLPW,118 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,112 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2023DL,518 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK2020DL,512 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK2057DGG,512 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLK BUF DDR 190MHZ 1CIRC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>