



NXP Semiconductors / Freescale

PCK2002PDP,118

Artikelnummer:	PCK2002PDP,118
Tillverkare / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeskrivning	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
Datablad:	PDF PCK2002PDP,118.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

Specifikationer för PCK2002PDP,118

ARTIKELNUMMER	PCK2002PDP,118
TILLVERKARE	NXP Semiconductors / Freescale
BESKRIVNING	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	PDF PCK2002PDP,118.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	3 V ~ 3.6 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution)
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-TSSOP
SERIER	-
FÖRHÅLLANDE - INGÅNG: UTGÅNG	1:4
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PRODUKTION	LVTTL
ANDRA NAMN	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL KRETSAR	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNING	LVTTL
FREKVENNS - MAX	533MHz
DIFFERENTIAL - INGÅNG: UTGÅNG	No/No
DETALJERAD BESKRIVNING	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
BAS-DELENUMMER	PCK2002

Relaterade etiketter

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	PCK2002PDP,118-distributör	PCK2002PDP,118-leverantör
PCK2002PDP,118-pris	PCK2002PDP,118-bilder	PCK2002PDP,118-bild
PCK2002PDP,118 PDF-datablad	PCK2002PDP,118 Ladda ner datablad	PCK2002PDP,118-datablad
PCK2002PDP,118 lager	Köp PCK2002PDP,118	Köp NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors / Freescale-leverantör	NXP Semiconductors / Freescale-distributör
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors PCK2002PDP,118	Freescale PCK2002PDP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002PDP,118	NXP USA Inc. PCK2002PDP,118	

Relaterade produkter

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