




NXP Semiconductors / Freescale

PCK2002PDP,118

Бөлшек нөмірі:	PCK2002PDP,118
Өндіруші / Бренд:	NXP Semiconductors / Freescale
Өнім Сипаттамасы	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
Деректер кестелері:	PDF PCK2002PDP,118.pdf
RoHS мәртебесі	 Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
Қайдан келу	Гонконг
Жіберу жолы	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[СӨЗГЕ РҰҚСАТ](#)

Сурет ұсыну болуы мүмкін. Өнім туралы егжей-тегжейлерді қараңыз.





PCK2002PDP,118 ерекшеліктері

БӨЛШЕК НӨМІРІ	PCK2002PDP,118
ӨНДІРУШІ	NXP Semiconductors / Freescale
СИПАТТАМА	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
ДЕРЕКТЕР ТІЗІМІ	PDF PCK2002PDP,118.pdf
КЕРНЕУ - ЖЕТКІЗУ	3 V ~ 3.6 V
ТҮРІ	Fanout Buffer (Distribution)
ЖЕТКІЗУШІ ҚҰРЫЛҒЫСЫНЫҢ БУМАСЫ	8-TSSOP
СЕРИЯ	-
АРАҚАТЫНАСЫ - КІРІС: ШЫҒЫСЫ	1:4
ҚАПТАМА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КОРПУС	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ШЫҒАРУ	LVTTTL
БАСҚА АТАУЛАР	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
ЖҰМЫС ТЕМПЕРАТУРАСЫ	-40°C ~ 85°C
СХЕМАЛАР САНЫ	1
ТҮРІН ОРНАТУ	Surface Mount
ЫЛҒАЛ СЕЗІМТАЛДЫҒЫНЫҢ ДЕҢГЕЙІ (MSL)	1 (Unlimited)
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Lead free / RoHS Compliant
КІРІС	LVTTTL
ЖИІЛІК - МАКС	533MHz
ДИФФЕРЕНЦИАЛДЫ - КІРІС: ШЫҒЫС	No/No
ТОЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
БӨЛІМНІҢ НӨМІРІ	PCK2002

Қатысты тегтер

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	PCK2002PDP,118 дистрибьюторы	PCK2002PDP,118 жеткізушісі
PCK2002PDP,118 бағасы	PCK2002PDP,118 суреттері	PCK2002PDP,118 кескіні
PCK2002PDP,118 PDF деректер кестесі	PCK2002PDP,118 деректер кестесін жүктеу	PCK2002PDP,118 мәліметтер кестесі
PCK2002PDP,118 қоры	PCK2002PDP,118 сатып алыңыз	NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118 сатып алыңыз
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors / Freescale жеткізушісі	NXP Semiconductors / Freescale дистрибьюторы
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors PCK2002PDP,118	Freescale PCK2002PDP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002PDP,118	NXP USA Inc. PCK2002PDP,118	

қосымша тауарлар

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