



NXP Semiconductors / Freescale

PCK3807APW,118

Număr parc:	PCK3807APW,118
Producator / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descrierea produsului	IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP
Foi de date:	PDF PCK3807APW,118.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile PCK3807APW,118

NUMĂR PARC	PCK3807APW,118
PRODUCĂTOR	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIERE	IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF PCK3807APW,118.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.3 V ~ 3.6 V
TIP	Fanout Buffer (Distribution)
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	20-TSSOP
SERIE	-
RAPORT - INTRARE: IEȘIRE	1:10
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PRODUCȚIE	LVTTTL
ALTE NUME	935274365118 PCK3807APW-T PCK3807APW-T-ND
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTRARE	LVC MOS, LVTTTL
FRECVENȚĂ - MAX	400MHz
DIFERENȚIAL - INTRARE: IEȘIRE	No/No
DESCRIERE DETALIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 400MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	PCK3807

Etichete asemănătoare

NXP Semiconductors / Freescale PCK3807APW,118	Distribuitor PCK3807APW,118	Furnizor PCK3807APW,118
Pret PCK3807APW,118	Poze PCK3807APW,118	Imagine PCK3807APW,118
Fisa de date PDF PCK3807APW,118	Fișă de date pentru descărcare PCK3807APW,118	Fisa de date PCK3807APW,118
Stocul PCK3807APW,118	Cumpărați PCK3807APW,118	Cumpără NXP Semiconductors / Freescale PCK3807APW,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK3807APW,118	Furnizor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuitor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCK3807APW,118	NXP Semiconductors PCK3807APW,118	Freescale PCK3807APW,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK3807APW,118	NXP USA Inc. PCK3807APW,118	

produse asemanatoare

 <p>PCK3807ADS,112 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK942CBD,128 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK857DGG,512 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUF DDR 167MHZ 1CIRC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807ADS,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK940LBD,151 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK940LBD,157 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK940LBD,128 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807ADB,112 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK857DGG,518 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUF DDR 167MHZ 1CIRC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807APW,112 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PCK3807AD,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PCK3807ADB,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>