



NXP Semiconductors / Freescale

PCK3807AD,118

Part Number:	PCK3807AD,118
Fabrikant / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produkt beschreibung	IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO
Datebanken:	PCK3807AD,118.pdf
RoHS Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun PCK3807AD,118

PART NUMBER	PCK3807AD,118
HIERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIWUNG	IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PCK3807AD,118.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.3 V ~ 3.6 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution)
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	20-SO
SERIE	-
VERHÄLTNIS - INPUT: OUTPUT	1:10
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGAB	LVTTTL
ANER NAMES	935274052118 PCK3807AD-T PCK3807AD-T-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZUEL VU CIRCUITS	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVC MOS, LVTTTL
FREQUENZ - MAX	400MHz
DIFFERENZIAL - INPUT: AUSGAB	No/No
DETAILBESCHREIWUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 400MHz 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BASISZUEL NUMMER	PCK3807

Verbonnen Tags

NXP Semiconductors / Freescale PCK3807AD,118	PCK3807AD,118 Distributeur	PCK3807AD,118 Ubidder
PCK3807AD,118 Präis	PCK3807AD,118 Fotoen	PCK3807AD,118 Bild
PCK3807AD,118 PDF Dateblatt	PCK3807AD,118 Luet Dateblatt	PCK3807AD,118 Dateblatt
PCK3807AD,118 Stock	Kaaft PCK3807AD,118	Kaaft NXP Semiconductors / Freescale PCK3807AD,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK3807AD,118	NXP Semiconductors / Freescale Ubidder	NXP Semiconductors / Freescale Distributeur
NXP Semiconductors / Freescale PCK3807AD,118	NXP Semiconductors PCK3807AD,118	Freescale PCK3807AD,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK3807AD,118	NXP USA Inc. PCK3807AD,118	

Verbonnen Produkter

<p>PCK351DB,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PCK3807ADS,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PCK3807APW,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PCK3807ADB,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PCK3807APW,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PCK3807AD,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PCK3807ADB,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PCK2111BD,157 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PCK351D,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PCK351D,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PCK351DB,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PCK3807ADS,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>

