

	<h2 style="color: red;">PCK351D,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PCK351D,118
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO
Datenblätter:	 PCK351D,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	PCK351D,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	24-SO
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabe	LVTTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVTTL
Frequenz - Max	125MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

PCK351D,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCK351D,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCK351D,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PCK351D,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PCK3807AD,118 NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO</p>	 <p>PCK3807AD NXP NXP SOP20</p>	 <p>PCK3807AD,112 NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO</p>	 <p>PCK2510SL PHILIPS PHILIPS TSSOP24</p>
 <p>PCK351DB,118 NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP</p>	 <p>PCK2509SPW PHILIPS PHILIPS TSSOP24</p>	 <p>PCK2510SPW PHILIPS PHILIPS TSSOP-2</p>	 <p>PCK2510SLDH PHILIPS PHILIPS TSSOP-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCK351D,118 NXP Semiconductors / Freescale	PCK351D,118 Datenblatt	PCK351D,118-Datenblätter	PCK351D,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PCK351D,118
PCK351D,118 Electronic	PCK351D,118-Komponenten	PCK351D,118-Verteiler	PCK351D,118-Bild	PCK351D,118-Teil
PCK351D,118 Preis	PCK351D,118 Hersteller	PCK351D,118 Bild	PCK351D,118 Aktie	PCK351D,118 Inventar
PCK351D,118 Neu	PCK351D,118 Original	PCK351D,118 garantiert	PCK351D,118 RFQ	PCK351D,118 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited