


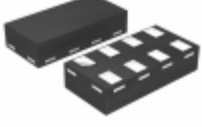







	<h2>XC7WH126DP,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC7WH126DP,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER/LINEDVR 3ST 8TSSOP
	Datenblätter:	 XC7WH126DP,125.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	XC7WH126DP,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER/LINEDVR 3ST 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	7WH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

XC7WH126DP,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC7WH126DP,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC7WH126DP,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XC7WH126DP,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC7WH14GT,115 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8XSON</p>	 <p>XC7WH126DC,125 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINEDVR 3ST VSSOP8</p>	 <p>XC7WH14DC,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV VSSOP8</p>	 <p>XC7WH14DP,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV 8TSSOP</p>
 <p>XC7VX980T-L2FFG1930E Xilinx Inc. IC FPGA 900 I/O 1930FCBGA</p>	 <p>XC7WH14GD,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIGGER INV XSON8U</p>	 <p>XC7VX980T-L2FFG1928E Xilinx Inc. IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA</p>	 <p>XC7VX980T-L2FFG1928E Xilinx Inc. IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC7WH126DP,125 Nexperia	XC7WH126DP,125 Datenblatt	XC7WH126DP,125-Datenblätter	XC7WH126DP,125 PDF	Nexperia XC7WH126DP,125
XC7WH126DP,125 Electronic	XC7WH126DP,125-Komponenten	XC7WH126DP,125-Verteiler	XC7WH126DP,125-Bild	XC7WH126DP,125-Teil
XC7WH126DP,125 Preis	XC7WH126DP,125 Hersteller	XC7WH126DP,125 Bild	XC7WH126DP,125 Aktie	XC7WH126DP,125 Inventar
XC7WH126DP,125 Neu	XC7WH126DP,125 Original	XC7WH126DP,125 garantiert	XC7WH126DP,125 RFQ	XC7WH126DP,125 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