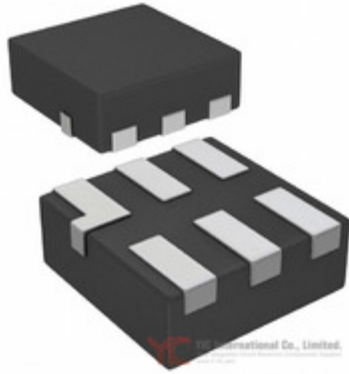

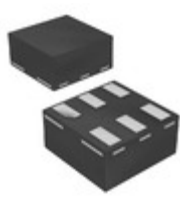




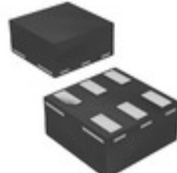
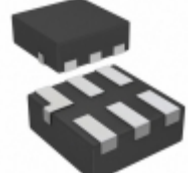

	<b>74AUP1G14FW4-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74AUP1G14FW4-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC INV SCHMITT-TRIG DFN1010-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74AUP1G14FW4-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	74AUP1G14FW4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC INV SCHMITT-TRIG DFN1010-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1010-6
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.1ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.15 V ~ 0.88 V
Logikpegel - Hohe	0.65 V ~ 2.32 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74AUP1G14FW4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AUP1G14FW4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AUP1G14FW4-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74AUP1G14FW4-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AUP1G14GF,132</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG INV LP 6-XSON</p>	 <p><b>74AUP1G132GW,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>	 <p><b>74AUP1G14FX4-7</b> Diodes Incorporated IC INV SCHMITT-TRIG DFN1410-6</p>	 <p><b>74AUP1G14FZ4-7</b> Diodes Incorporated IC INV SCHMITT-TRIG DFN1410-6</p>
 <p><b>74AUP1G132GX,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 4-SO8</p>	 <p><b>74AUP1G132GS,132</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p>	 <p><b>74AUP1G14FW5-7</b> Diodes Incorporated IC INV SCHMITT TRIG 1INP X1DFN-6</p>	 <p><b>74AUP1G132GW</b> NXP 74AUP1G132GW NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74AUP1G14FW4-7 Diodes Incorporated	74AUP1G14FW4-7 Datenblatt	74AUP1G14FW4-7-Datenblätter	74AUP1G14FW4-7 PDF	Diodes Incorporated 74AUP1G14FW4-7
74AUP1G14FW4-7 Electronic	74AUP1G14FW4-7-Komponenten	74AUP1G14FW4-7-Verteiler	74AUP1G14FW4-7-Bild	74AUP1G14FW4-7-Teil
74AUP1G14FW4-7 Preis	74AUP1G14FW4-7 Hersteller	74AUP1G14FW4-7 Bild	74AUP1G14FW4-7 Aktie	74AUP1G14FW4-7 Inventar
74AUP1G14FW4-7 Neu	74AUP1G14FW4-7 Original	74AUP1G14FW4-7 garantiert	74AUP1G14FW4-7 RFQ	74AUP1G14FW4-7 Online bestellen