	<h2 style="color: #E67E22;">74ALVC14PW,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74ALVC14PW,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC HEX INV SCHMITT TRIG 14TSSOP
Datenblätter:	 74ALVC14PW,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>		


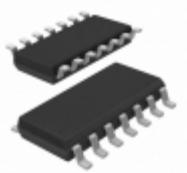






Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC14PW,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC HEX INV SCHMITT TRIG 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.4ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.41 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.24 V ~ 2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC14PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC14PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC14PW,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ALVC14PW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC162240TX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC14D,118 Nexperia USA Inc. IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC</p>	 <p>74ALVC162240T Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC14D NXP NXP SOP</p>
 <p>74ALVC162240TX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC14PW,112 Nexperia USA Inc. IC HEX INV SCHMITT TRIG 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC162244G Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA</p>	 <p>74ALVC162240T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC14PW,118 Nexperia	74ALVC14PW,118 Datenblatt	74ALVC14PW,118-Datenblätter	74ALVC14PW,118 PDF	Nexperia 74ALVC14PW,118
74ALVC14PW,118 Electronic	74ALVC14PW,118-Komponenten	74ALVC14PW,118-Verteiler	74ALVC14PW,118-Bild	74ALVC14PW,118-Teil
74ALVC14PW,118 Preis	74ALVC14PW,118 Hersteller	74ALVC14PW,118 Bild	74ALVC14PW,118 Aktie	74ALVC14PW,118 Inventar
74ALVC14PW,118 Neu	74ALVC14PW,118 Original	74ALVC14PW,118 garantiert	74ALVC14PW,118 RFQ	74ALVC14PW,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