









	<h2 style="color: red;">74HCT1G14GV,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74HCT1G14GV,125
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSOP
Datenblätter:	 74HCT1G14GV,125.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74HCT1G14GV,125
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Durchschlag	5-TSOP
Zeitliche Koordinierung	2mA, 2mA
Gehäuseausführung	4.5 V ~ 5.5 V
Serie	74HCT
Schmitt-Trigger-Eingang	1.9 V ~ 2.1 V
RoHS Status	Digi-Reel®
Verhältnis - S / H: ADC	1
Polarisation	SC-74A, SOT-753
Andere Namen	1727-6056-6
Orientierung	1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Bits pro Element	Inverter
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	74HCT1G14GV,125
Logikpegel - Hohe	0.5 V ~ 0.6 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Expanded Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger 5-TSOP
Beschreibung	IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSOP
Strom - Ruhende	51ns @ 5V, 50pF
CMRR, PSRR (Typ)	20µA

74HCT1G14GV,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT1G14GV,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT1G14GV,125 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HCT1G14GV,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74HCT1G14GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIG 5TSSOP	 74HCT1G14GW,125 Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSSOP	 74HCT1G14GW,165 Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSSOP	 74HCT1G126GW-G NXP NXP SOT353
 74HCT1G14GW NXP 74HCT1G14GW NXP	 74HCT1G126GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSSOP	 74HCT1G14GV,125 Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSOP	 74HCT1G14GV-Q100H Nexperia USA Inc. IC INV SCHMITT TRIG 5TSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT1G14GV,125 Nichicon	74HCT1G14GV,125 Datenblatt	74HCT1G14GV,125-Datenblätter	74HCT1G14GV,125 PDF	Nichicon 74HCT1G14GV,125
74HCT1G14GV,125 Electronic	74HCT1G14GV,125-Komponenten	74HCT1G14GV,125-Verteiler	74HCT1G14GV,125-Bild	74HCT1G14GV,125-Teil
74HCT1G14GV,125 Preis	74HCT1G14GV,125 Hersteller	74HCT1G14GV,125 Bild	74HCT1G14GV,125 Aktie	74HCT1G14GV,125 Inventar
74HCT1G14GV,125 Neu	74HCT1G14GV,125 Original	74HCT1G14GV,125 garantiert	74HCT1G14GV,125 RFQ	74HCT1G14GV,125 Online bestellen