








	<p>74HCT2G17GV-Q100H</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HCT2G17GV-Q100H</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER SCHMITT TRIG SC-74</p> <p>Datenblätter:  74HCT2G17GV-Q100H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74HCT2G17GV-Q100H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER SCHMITT TRIG SC-74
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Ausgabetyp	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	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74HCT2G17GV-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT2G17GV-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT2G17GV-Q100H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HCT2G17GV-Q100H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT2G17GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DL SCHM TRG N-INV 6TSSOP</p>	 <p>74HCT2G16GWH Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL NON-INV SOT363</p>	 <p>74HCT2G14GW,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG DL INV 6TSSOP</p>	 <p>74HCT2G17GW NXP 74HCT2G17GW NXP</p>
 <p>74HCT2G14GW-Q100H Nexperia USA Inc. IC INVERTER SCHMITT TRIG SC-88</p>	 <p>74HCT2G17GV,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DL SCHM TRG N-INV 6TSSOP</p>	 <p>74HCT2G32DC NXP/PHILIPS NXP/PHILIPS VSSOP8</p>	 <p>74HCT2G32DC,125 Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT2G17GV-Q100H Nexperia	74HCT2G17GV-Q100H Datenblatt	74HCT2G17GV-Q100H-Datenblätter	74HCT2G17GV-Q100H PDF	Nexperia 74HCT2G17GV-Q100H
74HCT2G17GV-Q100H Electronic	74HCT2G17GV-Q100H-Komponenten	74HCT2G17GV-Q100H-Verteiler	74HCT2G17GV-Q100H-Bild	74HCT2G17GV-Q100H-Teil
74HCT2G17GV-Q100H Preis	74HCT2G17GV-Q100H Hersteller	74HCT2G17GV-Q100H Bild	74HCT2G17GV-Q100H Aktie	74HCT2G17GV-Q100H Inventar
74HCT2G17GV-Q100H Neu	74HCT2G17GV-Q100H Original	74HCT2G17GV-Q100H garantiert	74HCT2G17GV-Q100H RFQ	74HCT2G17GV-Q100H Online bestellen