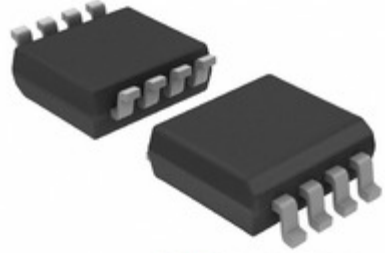

	<h2 style="color: #e67e22;">74AVC9112DCH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74AVC9112DCH
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	74AVC9112DC/SOT765/VSSOP8
Datenblätter:	 74AVC9112DCH.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2731 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	74AVC9112DCH
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	74AVC9112DC/SOT765/VSSOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2731 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabe	Clock
Andere Namen	1727-7845-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Eingang	Clock
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 8-VFSOP

74AVC9112DCH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AVC9112DCH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AVC9112DCH Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74AVC9112DCH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AVCA164245VRG4 TI 74AVCA164245VRG4 TI</p>	 <p>74AVCA164245GRG4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74AVCA164245GRE4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74AVCA164245VRE4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP</p>
 <p>74AVC8T245PW,118 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR 3ST 8BIT 24TSSOP</p>	 <p>74AVC8T245PW:112 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR 3ST 8BIT 24TSSOP</p>	 <p>74AVC8T245RHRL TI TI QFN24</p>	 <p>74AVC8T245RHRLRG4 N/A IC BUS TRANSCVR 8BIT 24QFN</p>

74AVC9112DCH Zugehöriges Mehr

74AVC9112DCH Nexperia	74AVC9112DCH Datenblatt	74AVC9112DCH-Datenblätter	74AVC9112DCH PDF	Nexperia 74AVC9112DCH
74AVC9112DCH Electronic	74AVC9112DCH-Komponenten	74AVC9112DCH-Verteiler	74AVC9112DCH-Bild	74AVC9112DCH-Teil
74AVC9112DCH Preis	74AVC9112DCH Hersteller	74AVC9112DCH Bild	74AVC9112DCH Aktie	74AVC9112DCH Inventar
74AVC9112DCH Neu	74AVC9112DCH Original	74AVC9112DCH garantiert	74AVC9112DCH RFQ	74AVC9112DCH Online bestellen