


	74LVC1G08GW	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G08GW
Hersteller / Marke:	PHILIPS	
Teil der Beschreibung:	74LVC1G08GW PHILIPS	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 717211 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G08GW
Hersteller	PHILIPS
Beschreibung	74LVC1G08GW PHILIPS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	717211 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

74LVC1G08GW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G08GW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G08GW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC1G08GW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G08GV-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>	 <p>74LVC1G08GV.125 NXP NXP SOT23-5</p>	 <p>74LVC1G08GV125 PHILIPS PHILIPS SOT23</p>	 <p>74LVC1G08GV,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSOP</p>
 <p>74LVC1G08GW,165 Nexperia IC GATE AND 1CH 2-INP 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G08GV/G PHILIPS 74LVC1G08GV/G PHILIPS</p>	 <p>74LVC1G08GW+125 NXP NXP SOT353</p>	 <p>74LVC1G08GW,125 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>

74LVC1G08GW Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	74LVC1G08GW Datenblatt	74LVC1G08GW-Datenblätter	74LVC1G08GW PDF	74LVC1G08GW
74LVC1G08GW Electronic	74LVC1G08GW-Komponenten	74LVC1G08GW-Verteiler	74LVC1G08GW-Bild	74LVC1G08GW-Teil
74LVC1G08GW Preis	74LVC1G08GW Hersteller	74LVC1G08GW Bild	74LVC1G08GW Aktie	74LVC1G08GW Inventar
74LVC1G08GW Neu	74LVC1G08GW Original	74LVC1G08GW garantiert	74LVC1G08GW RFQ	74LVC1G08GW Online bestellen