 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>74CBTK16245DGVRG4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74CBTK16245DGVRG4
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FET BUS SWITCH DUAL 48TVSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2763 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	74CBTK16245DGVRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC FET BUS SWITCH DUAL 48TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2763 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4 V ~ 5.5 V
Art	Bus Switch
Supplier Device-Gehäuse	48-TVSOP
Serie	74CBTK
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	2
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	8 x 1:1

74CBTK16245DGVRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74CBTK16245DGVRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74CBTK16245DGVRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74CBTK16245DGVRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74CBTK16245DGGRG4</b> N/A IC FET BUS SWITCH DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74CBTH16211DLRG4</b> N/A IC 24BIT FET BUS SW 56-SSOP</p>	 <p><b>74CBTK16245DGGRE4</b> N/A IC 16BIT FET BUS SW 48-TSSOP</p>	 <p><b>74CBTLV16210DLRG4</b> N/A IC 20BIT LV FET BUS SW 48-SSOP</p>
 <p><b>74CBTLV16210DLG4</b> N/A IC 20BIT LV FET BUS SW 48-SSOP</p>	 <p><b>74CBTK16245DGVRE4</b> N/A IC 16BIT FET BUS SW 48-TVSOP</p>	 <p><b>74CBTLV16210PA</b> IDT IDT TSSOP48</p>	 <p><b>74CBTLV16210GRG4</b> N/A IC 20BIT LV FET BUS SW 48-TSSOP</p>

### 74CBTK16245DGVRG4 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	74CBTK16245DGVRG4 Datenblatt	74CBTK16245DGVRG4-Datenblätter	74CBTK16245DGVRG4 PDF	74CBTK16245DGVRG4
74CBTK16245DGVRG4 Electronic	74CBTK16245DGVRG4-Komponenten	74CBTK16245DGVRG4-Verteiler	74CBTK16245DGVRG4-Bild	74CBTK16245DGVRG4-Teil
74CBTK16245DGVRG4 Preis	74CBTK16245DGVRG4 Hersteller	74CBTK16245DGVRG4 Bild	74CBTK16245DGVRG4 Aktie	74CBTK16245DGVRG4 Inventar
74CBTK16245DGVRG4 Neu	74CBTK16245DGVRG4 Original	74CBTK16245DGVRG4 garantiert	74CBTK16245DGVRG4 RFQ	74CBTK16245DGVRG4 Online bestellen