







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">CDCVF857RHARG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDCVF857RHARG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5159 pcs 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	CDCVF857RHARG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	5159 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V
Art	PLL Clock Driver
Supplier Device-Gehäuse	40-VQFN (6x6)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:11
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	SSTL-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	SSTL-2
Frequenz - Max	220MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

CDCVF857RHARG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCVF857RHARG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCVF857RHARG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCVF857RHARG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDCVF857RHARG4 N/A IC PLL CLOCK DRIVER 2.5V 40VQFN</p>	 <p>CDCVF857DGGR N/A IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP</p>	 <p>CDCVF857RTBR N/A IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40-QFN</p>	 <p>CDCVF857DGGRG4 N/A IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP</p>
 <p>CDCVF857GQLR N/A IC DRIVER CLCK LOOP 2.5V 56-BGA</p>	 <p>CDCVF857RHAR N/A IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN</p>	 <p>CDCVF857RTBT N/A IC PHASE LOCK LOOP 2.5V 40-QFN</p>	 <p>CDCVF857RHAT N/A IC PLL CLOCK DRIVER 2.5V 40VQFN</p>

CDCVF857RHARG4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort				
CDCVF857RHARG4	CDCVF857RHARG4 Datenblatt	CDCVF857RHARG4-Datenblätter	CDCVF857RHARG4 PDF	CDCVF857RHARG4
CDCVF857RHARG4 Electronic	CDCVF857RHARG4-Komponenten	CDCVF857RHARG4-Verteiler	CDCVF857RHARG4-Bild	CDCVF857RHARG4-Teil
CDCVF857RHARG4 Preis	CDCVF857RHARG4 Hersteller	CDCVF857RHARG4 Bild	CDCVF857RHARG4 Aktie	CDCVF857RHARG4 Inventar
CDCVF857RHARG4 Neu	CDCVF857RHARG4 Original	CDCVF857RHARG4 garantiert	CDCVF857RHARG4 RFQ	CDCVF857RHARG4 Online bestellen