






	<h2 style="color: red;">CD6497</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD6497
Hersteller / Marke:	PHILIPS	
Teil der Beschreibung:	PHILIPS SOP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 700 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	CD6497
Hersteller	PHILIPS
Beschreibung	PHILIPS SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	700 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

CD6497 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6497-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6497 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CD6497 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD631815C Powerex Inc. SCR MODULE DUAL 150A 1800V</p>	 <p>CD6392CB HUAJING HUAJING HSOP28.</p>	 <p>CD64990W CRY CRY LLP</p>	 <p>CD63615B POWEREX IGBT Modules</p>
 <p>CD64.1101.151 Schurter Inc. PWR ENT MOD RCPT IEC320-C14 PNL</p>	 <p>CD65ZU2GA681MYGKA TDK Corporation CAP CER 680PF 440VAC Z5U RADIAL</p>	 <p>CD650-12HK-3Y Panduit Corp CONN TERM RECT LUG 600- 1000MCM</p>	 <p>CD64.4101.151 Schurter Inc. PWR ENT MOD RCPT IEC320-C14 PNL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6497	CD6497 Datenblatt	CD6497-Datenblätter	CD6497 PDF	CD6497
CD6497 Electronic	CD6497-Komponenten	CD6497-Verteiler	CD6497-Bild	CD6497-Teil
CD6497 Preis	CD6497 Hersteller	CD6497 Bild	CD6497 Aktie	CD6497 Inventar
CD6497 Neu	CD6497 Original	CD6497 garantiert	CD6497 RFQ	CD6497 Online bestellen