

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	PM39LV010-70VCE	
	Hersteller-Teilenummer:	PM39LV010-70VCE
	Hersteller / Marke:	PMC
	Teil der Beschreibung:	PMC QFP
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 5800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PM39LV010-70VCE
Hersteller	PMC
Beschreibung	PMC QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5800 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

PM39LV010-70VCE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PM39LV010-70VCE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PM39LV010-70VCE mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PM39LV010-70VCE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PM39F020-70JC PMC PMC PLCC</p>	 <p>PM39F010-70JCE PMC PMC PLCC</p>	 <p>PM39LV010-70JC PMC PMC PLCC32</p>	 <p>PM39LV010-70VC PMC PMC VSOP</p>
 <p>PM39LV010-70VCE TSSOP32 PMC PMC TSSOP32</p>	 <p>PM39LV040-70JC PMC PMC PLCC</p>	 <p>PM39F040-70JC PMC PMC PLCC</p>	 <p>PM39LV010R-70VC PMCFash PMCFash TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PM39LV010-70VCE	PM39LV010-70VCE Datenblatt	PM39LV010-70VCE-Datenblätter	PM39LV010-70VCE PDF	PM39LV010-70VCE
PM39LV010-70VCE Electronic	PM39LV010-70VCE-Komponenten	PM39LV010-70VCE-Verteiler	PM39LV010-70VCE-Bild	PM39LV010-70VCE-Teil
PM39LV010-70VCE Preis	PM39LV010-70VCE Hersteller	PM39LV010-70VCE Bild	PM39LV010-70VCE Aktie	PM39LV010-70VCE Inventar
PM39LV010-70VCE Neu	PM39LV010-70VCE Original	PM39LV010-70VCE garantiert	PM39LV010-70VCE RFQ	PM39LV010-70VCE Online bestellen