

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>PM5355-SI</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PM5355-SI
<b>Hersteller / Marke:</b>	PMC	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	PMC QFP208	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PM5355-SI
Hersteller	PMC
Beschreibung	PMC QFP208
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	800 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

PM5355-SI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PM5355-SI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PM5355-SI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PM5355-SI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>PM5351-BGI</b> PMC PMC BGA	 <b>PM5355-SI QFP208</b> PMC PMC QFP208	 <b>PM5354-BI</b> PMC PMC BGA	 <b>PM5352-BI</b> PMC PMC BGA
 <b>PM5361-EI</b> PMC PM5361-EI PMC	 <b>PM5357-BI</b> PMC PMC BGA	 <b>PM5362-RI</b> PMC PM5362-RI PMC	 <b>PM5357-BI-P</b> PMC PMC BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PM5355-SI	PM5355-SI Datenblatt	PM5355-SI-Datenblätter	PM5355-SI PDF	PM5355-SI
PM5355-SI Electronic	PM5355-SI-Komponenten	PM5355-SI-Verteiler	PM5355-SI-Bild	PM5355-SI-Teil
PM5355-SI Preis	PM5355-SI Hersteller	PM5355-SI Bild	PM5355-SI Aktie	PM5355-SI Inventar
PM5355-SI Neu	PM5355-SI Original	PM5355-SI garantiert	PM5355-SI RFQ	PM5355-SI Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited