

	<p><b>SA5225D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA5225D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> PHI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SA5225D PHI</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 288 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SA5225D
Hersteller	PHI
Beschreibung	SA5225D PHI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	288 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

SA5225D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA5225D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA5225D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SA5225D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA5230</b> PHILIPS SA5230 PHILIPS</p>	 <p><b>SA5230DG</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 600KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>SA522834-03</b> Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p><b>SA5219D,602</b> NXP Semiconductors / Freescale IC VGA 700MHZ 16-SOIC</p>
 <p><b>SA5219N</b> PHI PHI DIP</p>	 <p><b>SA5224D</b> PHILIPS SA5224D PHILIPS</p>	 <p><b>SA5230D</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 600KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>SA5219D</b> PHILIPS SA5219D PHILIPS</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SA5225D	SA5225D Datenblatt	SA5225D-Datenblätter	SA5225D PDF	SA5225D
SA5225D Electronic	SA5225D-Komponenten	SA5225D-Verteiler	SA5225D-Bild	SA5225D-Teil
SA5225D Preis	SA5225D Hersteller	SA5225D Bild	SA5225D Aktie	SA5225D Inventar
SA5225D Neu	SA5225D Original	SA5225D garantiert	SA5225D RFQ	SA5225D Online bestellen