

	<p><b>ILC555D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ILC555D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> HYNIX</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> HYNIX SOP-8</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1600 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	ILC555D
Hersteller	HYNIX
Beschreibung	HYNIX SOP-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1600 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

ILC555D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILC555D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILC555D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ILC555D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ILC5062AM30X</b> FSC ILC5062AM30X FSC</p>	 <p><b>ILC6363CIR33X</b> FAIRCHI FAIRCHI TSOP-8</p>	 <p><b>ILC5062M44X</b> FAIRCHILD ILC5062M44X FAIRCHILD</p>	 <p><b>ILC5062AM-27</b> ILC ILC5062AM-27 ILC</p>
 <p><b>ILC5062AM26X</b> FAIRCHILD ILC5062AM26X FAIRCHILD</p>	 <p><b>ILC5062AIC44X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC PWR SUPP RESEST MON SC-70</p>	 <p><b>ILC555DT</b> IKSEMICON IKSEMICON SOP8</p>	 <p><b>ILC556DT</b> IKsemi IKsemi SOP14</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ILC555D	ILC555D Datenblatt	ILC555D-Datenblätter	ILC555D PDF	ILC555D
ILC555D Electronic	ILC555D-Komponenten	ILC555D-Verteiler	ILC555D-Bild	ILC555D-Teil
ILC555D Preis	ILC555D Hersteller	ILC555D Bild	ILC555D Aktie	ILC555D Inventar
ILC555D Neu	ILC555D Original	ILC555D garantiert	ILC555D RFQ	ILC555D Online bestellen