







	EMA8 T2R	
	Hersteller-Teilenummer:	EMA8 T2R
Hersteller / Marke:	ROHM	
Teil der Beschreibung:	ROHM 8K/REMT	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 10500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	EMA8 T2R
Hersteller	ROHM
Beschreibung	ROHM 8K/REMT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10500 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

EMA8 T2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMA8 T2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMA8 T2R mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EMA8 T2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EMA7 ROHM EMA7 ROHM</p>	 <p>EMA7 T2K ROHM ROHM SOT-363</p>	 <p>EMAE4464B014 NS NS SOT25</p>	 <p>EMAL-B-24-9# Pomona Electronics ALLIG CLIP PATCH CORD WHT MTO</p>
 <p>EMA8T2R Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS DUAL PNP EMT5</p>	 <p>EMA7 T2R ROHM EMA7 T2R ROHM</p>	 <p>EMAL-B-24-5# Pomona Electronics ALLIG CLIP PATCH CORD GRN MTO</p>	 <p>EMA6DXV5T5G ON Semiconductor TRANS 2PNP PREBIAS 0.23W SOT553</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMA8 T2R	EMA8 T2R Datenblatt	EMA8 T2R-Datenblätter	EMA8 T2R PDF	EMA8 T2R
EMA8 T2R Electronic	EMA8 T2R-Komponenten	EMA8 T2R-Verteiler	EMA8 T2R-Bild	EMA8 T2R-Teil
EMA8 T2R Preis	EMA8 T2R Hersteller	EMA8 T2R Bild	EMA8 T2R Aktie	EMA8 T2R Inventar
EMA8 T2R Neu	EMA8 T2R Original	EMA8 T2R garantiert	EMA8 T2R RFQ	EMA8 T2R Online bestellen