







	VQ505YET	
	Hersteller-Teilenummer:	VQ505YET
	Hersteller / Marke:	ARM
	Teil der Beschreibung:	ARM BGAPB
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 2728 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	VQ505YET
Hersteller	ARM
Beschreibung	ARM BGAPB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2728 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

VQ505YET Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VQ505YET-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VQ505YET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VQ505YET E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VQ5026 SIL SIL CDIP14</p>	 <p>VQ523JJF3 LEXM LEXM BGA</p>	 <p>LFXP10C-4F388C-3I LATTICE LFXP10C-4F388C-3I LATTICE</p>	 <p>BD5980EFS ROHM ROHM SOP</p>
 <p>VQ549ZD SGX Sensortech 4.25V -VQ49 PELLISTOR IN A VQ500</p>	 <p>VQ548ZD-S SGX Sensortech 3.0V - VQ548ZD - ZERO TESTED</p>	 <p>VQ546MR SGX Sensortech VQ46 PELLISTOR, VQ500 HEAD, +VE</p>	 <p>VQ547TS SGX Sensortech VQ47 AMMONIA SENSOR, VQ500 HEAD</p>

VQ505YET Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	VQ505YET Datenblatt	VQ505YET-Datenblätter	VQ505YET PDF	VQ505YET
VQ505YET Electronic	VQ505YET-Komponenten	VQ505YET-Verteiler	VQ505YET-Bild	VQ505YET-Teil
VQ505YET Preis	VQ505YET Hersteller	VQ505YET Bild	VQ505YET Aktie	VQ505YET Inventar
VQ505YET Neu	VQ505YET Original	VQ505YET garantiert	VQ505YET RFQ	VQ505YET Online bestellen