

	ASPOA18GQW-TR	
	Hersteller-Teilenummer:	ASPOA18GQW-TR
	Hersteller / Marke:	RICHTEK
	Teil der Beschreibung:	RICHTEK QFN
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 2400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ASPOA18GQW-TR
Hersteller	RICHTEK
Beschreibung	RICHTEK QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2400 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

ASPOA18GQW-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ASPOA18GQW-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ASPOA18GQW-TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ASPOA18GQW-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ASPNIISPNI22K305 JST JUMPER SPNI-001T-P0.5 X2 12"</p>	 <p>ASPOZNW-250 ASP ASP DIP40</p>	 <p>ASPNIW-300TS ASP ASP DIP40</p>	 <p>ASPNIISPNI22K51 JST JUMPER SPNI-001T-P0.5 X2 2"</p>
 <p>ASPR-12-125 Essentra Components BUMPER ROUND 0.75" DIA BLACK</p>	 <p>ASPO700 ON ON QFN-48</p>	 <p>ASPR-16-062 Essentra Components BUMPER ROUND 1" DIA BLACK</p>	 <p>ASPR-16-125 Essentra Components BUMPER ROUND 1" DIA BLACK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ASPOA18GQW-TR	ASPOA18GQW-TR Datenblatt	ASPOA18GQW-TR-Datenblätter	ASPOA18GQW-TR PDF	ASPOA18GQW-TR
ASPOA18GQW-TR Electronic	ASPOA18GQW-TR-Komponenten	ASPOA18GQW-TR-Verteiler	ASPOA18GQW-TR-Bild	ASPOA18GQW-TR-Teil
ASPOA18GQW-TR Preis	ASPOA18GQW-TR Hersteller	ASPOA18GQW-TR Bild	ASPOA18GQW-TR Aktie	ASPOA18GQW-TR Inventar
ASPOA18GQW-TR Neu	ASPOA18GQW-TR Original	ASPOA18GQW-TR garantiert	ASPOA18GQW-TR RFQ	ASPOA18GQW-TR Online bestellen