

	RF1K4908696	
	Hersteller-Teilenummer:	RF1K4908696
	Hersteller / Marke:	HARRIS
	Teil der Beschreibung:	HARRIS SOP8
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 4000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RF1K4908696
Hersteller	HARRIS
Beschreibung	HARRIS SOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4000 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

RF1K4908696 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RF1K4908696-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RF1K4908696 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RF1K4908696 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RF1891TR13-5K RFMD RF1891TR13-5K RFMD</p>	 <p>RF1K4908696136 HARRIS HARRIS SOP8</p>	 <p>RF1A23D25 Carlo Gavazzi SSR RELAY SPST-NO 25A 24-280V</p>	 <p>RF1K49086. H H SO-8</p>
 <p>RF1K49090 F F SO-8</p>	 <p>RF1K4909096 INTERSIL INTERSIL SOP-8</p>	 <p>RF1K49088 FAIRCHI FAIRCHI SOP-8</p>	 <p>RF1K49090. H H SO-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| RF1K4908696 | RF1K4908696 Datenblatt | RF1K4908696-Datenblätter | RF1K4908696 PDF | RF1K4908696 |
| RF1K4908696 Electronic | RF1K4908696-Komponenten | RF1K4908696-Verteiler | RF1K4908696-Bild | RF1K4908696-Teil |
| RF1K4908696 Preis | RF1K4908696 Hersteller | RF1K4908696 Bild | RF1K4908696 Aktie | RF1K4908696 Inventar |
| RF1K4908696 Neu | RF1K4908696 Original | RF1K4908696 garantiert | RF1K4908696 RFQ | RF1K4908696 Online bestellen |