







	BD3004HFP	
	Hersteller-Teilenummer:	BD3004HFP
	Hersteller / Marke:	ROHM
	Teil der Beschreibung:	BD3004HFP ROHM
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 12437 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BD3004HFP
Hersteller	ROHM
Beschreibung	BD3004HFP ROHM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	12437 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

BD3004HFP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD3004HFP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD3004HFP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BD3004HFP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD3-1212-24 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>BD3-1515-12 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>BD3-1212-5 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>BD3021HFP-TR ROHM ROHM SPKA7</p>
 <p>BD3-1515-24 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>BD3004HFP-TR Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.5A HRP7</p>	 <p>BD3011FV-E2 ROHM ROHM SSOP20</p>	 <p>BD3005HFP-TR Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.5A HRP7</p>

BD3004HFP Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BD3004HFP	BD3004HFP Datenblatt	BD3004HFP-Datenblätter	BD3004HFP PDF	BD3004HFP
BD3004HFP Electronic	BD3004HFP-Komponenten	BD3004HFP-Verteiler	BD3004HFP-Bild	BD3004HFP-Teil
BD3004HFP Preis	BD3004HFP Hersteller	BD3004HFP Bild	BD3004HFP Aktie	BD3004HFP Inventar
BD3004HFP Neu	BD3004HFP Original	BD3004HFP garantiert	BD3004HFP RFQ	BD3004HFP Online bestellen