
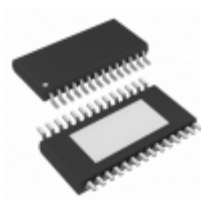


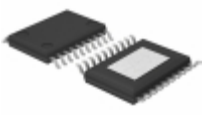


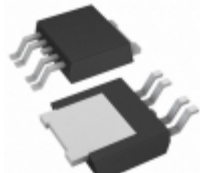
	<p>BD7820</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BD7820</p> <p>Hersteller / Marke: ROHM</p> <p>Teil der Beschreibung: BD7820 ROHM</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BD7820
Hersteller	ROHM
Beschreibung	BD7820 ROHM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	500 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

BD7820 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD7820-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD7820 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BD7820 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD7820FP ROHM BD7820FP ROHM</p>	 <p>BD7844AEFV-E2 Rohm Semiconductor IC LED DRIVER LIN 80MA 28HTSSOP</p>	 <p>BD7800FP-E2 Rohm Semiconductor IC REG 5A LDO VOLT</p>	 <p>BD7802 ROHOM BD7802 ROHOM</p>
 <p>BD7836EFV-E2 Rohm Semiconductor IC AUDIO AMP SPKR 2CH 20TSSOP</p>	 <p>BD7803K ROHM BD7803K ROHM</p>	 <p>BD7802FP-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 5A</p>	 <p>BD7820FP-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 1A TO252-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD7820	BD7820 Datenblatt	BD7820-Datenblätter	BD7820 PDF	BD7820
BD7820 Electronic	BD7820-Komponenten	BD7820-Verteiler	BD7820-Bild	BD7820-Teil
BD7820 Preis	BD7820 Hersteller	BD7820 Bild	BD7820 Aktie	BD7820 Inventar
BD7820 Neu	BD7820 Original	BD7820 garantiert	BD7820 RFQ	BD7820 Online bestellen