

	<p>SMB6.8CA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMB6.8CA</p> <p>Hersteller / Marke: LITON</p> <p>Teil der Beschreibung: LITON DO-214AA</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 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	SMB6.8CA
Hersteller	LITON
Beschreibung	LITON DO-214AA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3000 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

SMB6.8CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMB6.8CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMB6.8CA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMB6.8CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMB7H-J-P-H-RA-TH1 Samtec Inc. CONN SMB JACK R/A 75 OHM PCB</p>	 <p>SMB5817 Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO214AA</p>	 <p>SMB7H-J-P-H-ST-EM1 Samtec Inc. CONN SMB JACK STR 75OHM EDGEMNT</p>	 <p>SMB7H-J-P-H-ST-TH1 Samtec Inc. CONN SMB JACK R/A 75 OHM PCB</p>
 <p>SMB4Y-8 Panduit WIRE MARKER B/Y .55-.98"100PC</p>	 <p>SMB5819 Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 40V 1A DO214AA</p>	 <p>SMB70AT3G N/A N/A DO-214</p>	 <p>SMB60N03-10L SILICONIX SILICONIX SOT-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMB6.8CA	SMB6.8CA Datenblatt	SMB6.8CA-Datenblätter	SMB6.8CA PDF	SMB6.8CA
SMB6.8CA Electronic	SMB6.8CA-Komponenten	SMB6.8CA-Verteiler	SMB6.8CA-Bild	SMB6.8CA-Teil
SMB6.8CA Preis	SMB6.8CA Hersteller	SMB6.8CA Bild	SMB6.8CA Aktie	SMB6.8CA Inventar
SMB6.8CA Neu	SMB6.8CA Original	SMB6.8CA garantiert	SMB6.8CA RFQ	SMB6.8CA Online bestellen