


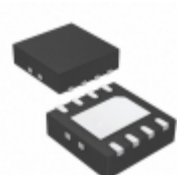
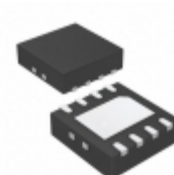
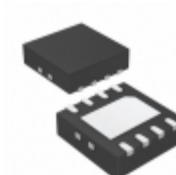

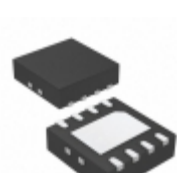
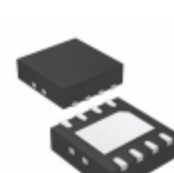
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>VSORC20AA250K/500M</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VSORC20AA250K/500M</p> <p>Hersteller / Marke: VISAY</p> <p>Teil der Beschreibung: VISAY SOP-20</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 4500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VSORC20AA250K/500M
Hersteller	VISAY
Beschreibung	VISAY SOP-20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4500 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

VSORC20AA250K/500M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSORC20AA250K/500M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSORC20AA250K/500M mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VSORC20AA250K/500M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSOP98260 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SIGNAL CONDITIONING QFN</p>	 <p>VSOP98260 Vishay Semiconductor Opto Division IC SIGNAL CONDITIONING QFN</p>	 <p>VSOP38338 Vishay Semiconductor Opto Division IC SIGNAL CONDITIONING QFN</p>	 <p>VSOP58436 Vishay Semiconductor Opto Division IC SIGNAL CONDITIONING 36KHZ QFN</p>
 <p>VSOP37338TT1 Vishay Semiconductor Opto Division SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW5</p>	 <p>VSOP38336 Vishay Semiconductor Opto Division IC SIGNAL CONDITIONING 36KHZ QFN</p>	 <p>VSOP38336 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SIGNAL CONDITIONING 36KHZ QFN</p>	 <p>VSOP38338 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SIGNAL CONDITIONING QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| VSORC20AA250K/500M | VSORC20AA250K/500M Datenblatt | VSORC20AA250K/500M-Datenblätter | VSORC20AA250K/500M PDF | VSORC20AA250K/500M |
| VSORC20AA250K/500M Electronic | VSORC20AA250K/500M-Komponenten | VSORC20AA250K/500M-Verteiler | VSORC20AA250K/500M-Bild | VSORC20AA250K/500M-Teil |
| VSORC20AA250K/500M Preis | VSORC20AA250K/500M Hersteller | VSORC20AA250K/500M Bild | VSORC20AA250K/500M Aktie | VSORC20AA250K/500M Inventar |
| VSORC20AA250K/500M Neu | VSORC20AA250K/500M Original | VSORC20AA250K/500M garantiert | VSORC20AA250K/500M RFQ | VSORC20AA250K/500M Online bestellen |