

	PPMT3T20V4E	
	Hersteller-Teilenummer:	PPMT3T20V4E
	Hersteller / Marke:	PRISEMI
	Teil der Beschreibung:	PRISEMI SOT23
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 6500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PPMT3T20V4E
Hersteller	PRISEMI
Beschreibung	PRISEMI SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	6500 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

PPMT3T20V4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PPMT3T20V4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PPMT3T20V4E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PPMT3T20V4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 PPMT12V4 PRISEMI PRISEMI SOT23	 PPMT32V4 PRISEMI PRISEMI SOT23	 PPMT30V4 PRISEMI PRISEMI SOT23	 PPMT50V02 PRISEMI PRISEMI SOT23
 PPMS8N20V3 PRISEMI PRISEMI QFN	 PPMT20V4E PRISEMI PRISEMI SOT23	 PPMT30V3 PRISEMI PRISEMI SOT23	 PPMUT20V3 PRISEMI PRISEMI SOT323

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| PPMT3T20V4E | PPMT3T20V4E Datenblatt | PPMT3T20V4E-Datenblätter | PPMT3T20V4E PDF | PPMT3T20V4E |
| PPMT3T20V4E Electronic | PPMT3T20V4E-Komponenten | PPMT3T20V4E-Verteiler | PPMT3T20V4E-Bild | PPMT3T20V4E-Teil |
| PPMT3T20V4E Preis | PPMT3T20V4E Hersteller | PPMT3T20V4E Bild | PPMT3T20V4E Aktie | PPMT3T20V4E Inventar |
| PPMT3T20V4E Neu | PPMT3T20V4E Original | PPMT3T20V4E garantiert | PPMT3T20V4E RFQ | PPMT3T20V4E Online bestellen |