


N/A

## SN74V3660-6PEU

Teilenummer:	SN74V3660-6PEU
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC FIFO 8KX18 128QFP
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


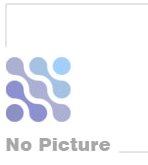

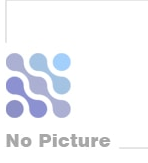
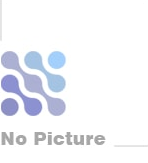
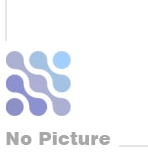
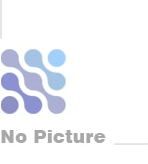
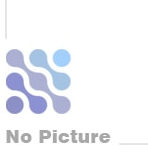
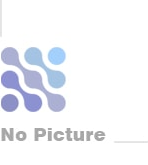
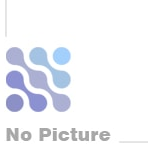

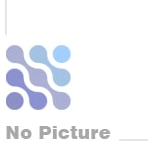
## Spezifikationen von SN74V3660-6PEU

TEILENUMMER	SN74V3660-6PEU
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC FIFO 8KX18 128QFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.15V ~ 3.45V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	128-LQFP (14x20)
SERIE	74V
RETRANSMIT CAPABILITY	Yes
PROGRAMMIERBARE FLAGS UNTERSTÜTZUNG	Yes
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	128-LQFP
ANDERE NAMEN	296-21341
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERGRÖSSE	144K (4K x 36)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Synchronous
FWFT UNTERSTÜTZUNG	Yes
ERWEITERUNGSTYP	Depth, Width
DATENRATE	166MHz
STROM - VERSORGUNG (MAX)	40mA
BUS DIRECTIONAL	Uni-Directional
BASISTEILENUMMER	74V3660
ZUGRIFFSZEIT	4.5ns

## Verwandte Tags

SN74V3660-6PEU	SN74V3660-6PEU-Verteiler	SN74V3660-6PEU Lieferant
SN74V3660-6PEU Preis	SN74V3660-6PEU Bilder	SN74V3660-6PEU-Bild
SN74V3660-6PEU PDF-Datenblatt	SN74V3660-6PEU Datenblatt herunterladen	SN74V3660-6PEU-Datenblatt
SN74V3660-6PEU Aktie	Kaufen Sie SN74V3660-6PEU	Kaufen Sie SN74V3660-6PEU
SN74V3660-6PEU	Lieferant	-Verteiler

## Verwandte Produkte

 <p><b>SN74V3650-7PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 2048X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 4652 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74V3660-15PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC FIFO 8KX18 128QFP          Auf Lager: 5428 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74V3650-6PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 2048X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 4853 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74V3670-15PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 8192X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 4060 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74V3670-7PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 8192X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 3993 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74V3650-15PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 2048X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 4940 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74V3670-6PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 8192X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 5734 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74V3660-10PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC FIFO 8KX18 128QFP          Auf Lager: 6000 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74V3660-7PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC FIFO 8KX18 128QFP          Auf Lager: 2584 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74V3650-10PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 2048X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 4650 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74V3680-10PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 16384X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 5086 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74V3670-10PEU</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC 8192X36 FIFO MEMORY 128LQFP          Auf Lager: 4223 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>