

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

AR1820HSSC12SHEA0-DR1

Numero di parte:	AR1820HSSC12SHEA0-DR1
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IMAGE SENSOR 18MP 1/2.3 CIS
Schede tecniche:	AR1820HSSC12SHEA0-DR1.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1631 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di AR1820HSSC12SHEA0-DR1

NUMERO DI PARTE	AR1820HSSC12SHEA0-DR1
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IMAGE SENSOR 18MP 1/2.3 CIS
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1631 pcs
SCHEDA DATI	AR1820HSSC12SHEA0-DR1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8V, 2.8V
DIGITARE	CMOS
SERIE	-
PIXEL SIZE	1.34µm x 1.34µm
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FOTOGRAMMI AL SECONDO	60
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	CMOS Image Sensor 1.34µm x 1.34µm
ARRAY PIXEL ATTIVI	-

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Distributore AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Fornitore AR1820HSSC12SHEA0-DR1
Prezzo AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Immagini AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Immagine AR1820HSSC12SHEA0-DR1
Scheda tecnica AR1820HSSC12SHEA0-DR1 PDF	AR1820HSSC12SHEA0-DR1 Scarica la scheda tecnica	Datasheet AR1820HSSC12SHEA0-DR1
Azione AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Acquista AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Fornitore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1	ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Aptina / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor AR1820HSSC12SHEA0-DR1

prodotti correlati

<p>AR1820HSSC31SMEAH3-GEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL 18 MP 1/2" CIS HB disponibile: 318 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>AR1820HSSC00SHQAH3-GEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL 18 MP 1/2.3" CIS HB disponibile: 344 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>AR1820HSSC00SHQAH-GEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL 18 MP 1/2.3" CIS HB disponibile: 326 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>AR1820HSSC00SHEA0-DR Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IMAGE SENSOR 18MP 1/2.3 CIS disponibile: 2128 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>AR1PD-M3/85A Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: DIODE AVALANCHE 200V 1A DO220AA disponibile: 780304 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>AR1PDHM3/84A Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: DIODE AVALANCHE 200V 1A DO220AA disponibile: 614286 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>AR1820HSSC00SHEA0-DP1 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IMAGE SENSOR 18MP 1/2.3 CIS disponibile: 1824 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>AR1820HSSC12SHQAH3-GEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL 18 MP 1/2" CIS HB disponibile: 354 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>AR1PD-M3/84A Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: DIODE AVALANCHE 200V 1A DO220AA disponibile: 745189 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>AR1820HSSC12SHEA0-DP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IMAGE SENSOR 18MP 1/2.3 CIS disponibile: 2011 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>AR1KL.25 Produttori: BI Technologies / TT Electronics Descrizione: POT 1K OHM 5W WIREWOUND LINEAR disponibile: 1196 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>AR18-S11 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descrizione: ROTARY ENCODER OPTICAL PROG disponibile: 2824 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>